

# 積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー

## 東北支店

設備システム営業所 〒 980-6010 宮城県仙台市青葉区中央4-6-1(SS30)  
☎ 022(217)0608

## 東日本支店 建築営業部

東京設備システム営業所 〒 105-8566 東京都港区虎ノ門2-10-4 (オークラブステータタワー)  
☎ 03(6748)6518

関東設備システム営業所 〒 330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町4-333-13 (大同生命さいたま大宮ビル)  
☎ 048(646)0160

横浜営業所 〒 220-0004 神奈川県横浜市西区北幸2-8-4 (横浜西口KNビル)  
☎ 045(311)9115

東関東営業所 〒 260-0028 千葉県千葉市中央区新町24-9 (ウエストビル)  
☎ 043(204)5070

甲信営業所 〒 390-0814 長野県松本市本庄1-3-10 (大同生命松本ビル)  
☎ 0263(38)1220

静岡営業所 〒 422-8067 静岡県静岡市駿河区南町14-25 (エスパティオ)  
☎ 054(333)9810

## 中部支店

土木システム営業所 〒 450-6642 愛知県名古屋市中村区名駅1-1-3 (JRゲートタワー)  
☎ 052(307)6802

## 西日本支店 建築営業部

近畿設備システム営業所 〒 530-8565 大阪府大阪市北区西天満2-4-4 (堂島関電ビル)  
☎ 06(6365)4510

中国設備システム営業所 〒 730-0017 広島県広島市中区鉄砲町7-18 (東芝フコク生命ビル)  
☎ 082(224)6251

北陸営業所 〒 920-0031 石川県金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル)  
☎ 076(231)4245

京滋営業所 〒 601-8105 京都府京都市南区上鳥羽上調子町2-2 (京都研究所内)  
☎ 075(662)3418

四国営業所 〒 760-0023 香川県高松市寿町1-2-5 (井門高松ビル)  
☎ 087(821)2113

## 九州支店

設備システム営業所 〒 812-0033 福岡県福岡市博多区大博町1-2  
☎ 092(271)1314

沖縄営業所 〒 900-0032 沖縄県那覇市松山1-1-19 (JPR那覇ビル)  
☎ 098(943)2780

## 積水化学北海道(株) 営業本部

土木営業部 〒 001-0014 北海道札幌市北区北14条西4-2-1 (ハーモネートビル)  
☎ 011(737)6330

お客様相談室 ☎ 03(6748)6480

●お問い合わせは上記各営業所へ

エスロンタイムズ  
<https://eslontimes.com>

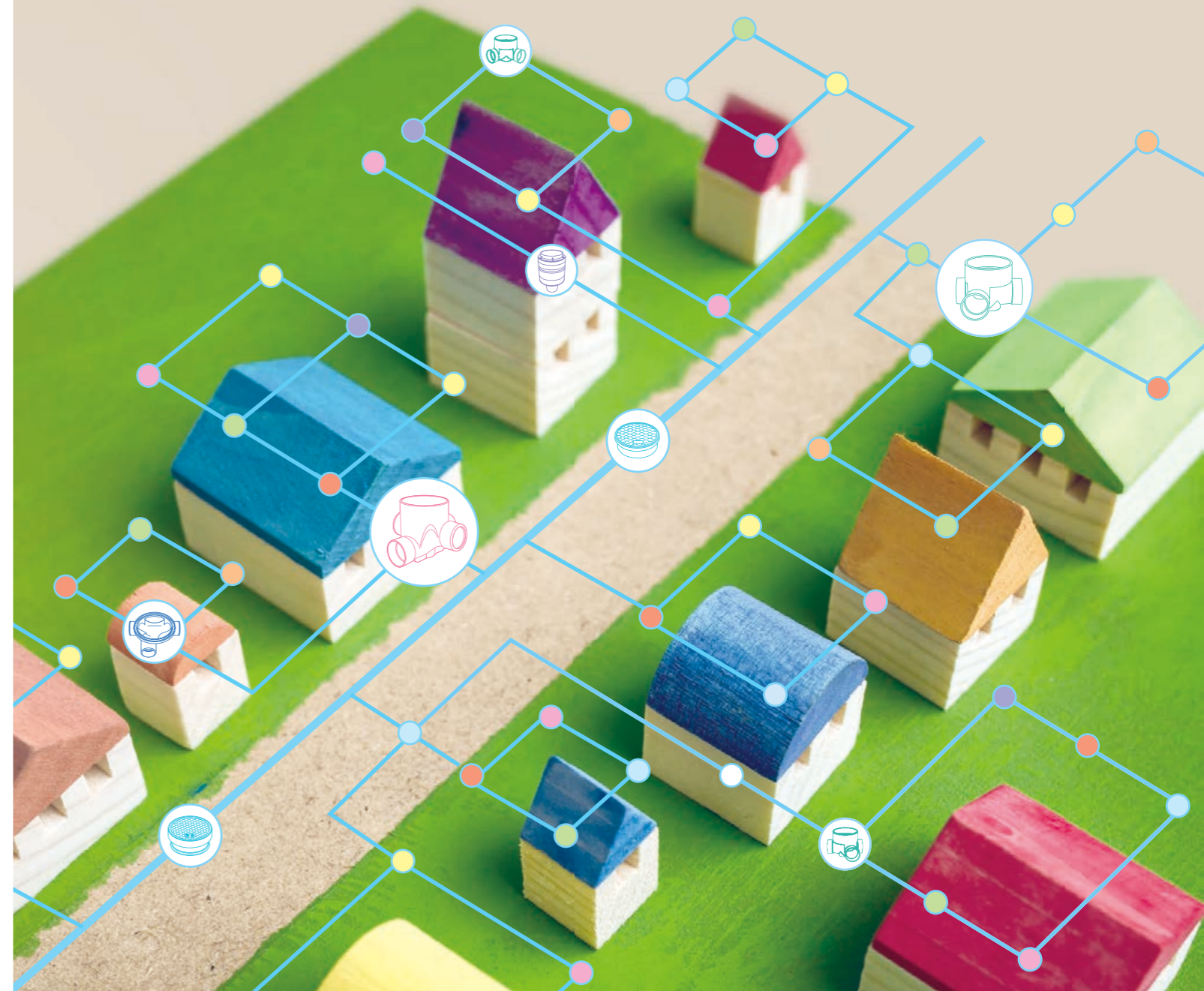


専用の管理ページでさらに便利に!  
あなただけのエスロンタイムズ  
MYエスロン®

# SEKISUI

2023.2 改訂10版

# マス・マンホール ダイジェストカタログ



\*記載価格はメーカー希望標準設計価格です。  
\*価格には消費税は含まれておりません。  
\*記載価格は2023年2月現在のものです。  
\*印刷のため製品の色調は実物とは異なる場合があります。  
\*記載事項は予告なく変更する場合があります。

不許転載

2017年 3月 初 版  
2023年 2月 改訂10版

マス・マンホール  
ダイジェストカタログ

積水化学工業株式会社  
管材事業部

ツールコード  
No. 05467  
2023. 2. 4TH TX

**P02** 硬質塩ビ製宅地マス  
**エスロンハイスマス**  
戸建・集合住宅排水設備用  
[PMMS 002]



**P12** 硬質塩ビ製公共マス  
**エスロンコーキョーマス**  
公共マス・取付マス・公設マス用  
[JSWAS K-7 / PMMS 004]



**P22** 樹脂製雨水浸透マス・雨水マス  
**エスロン雨水浸透マス  
雨水マス**  
宅地内排水設備用・公共雨水マス用  
・国土交通省「下水道雨水貯留浸透事業」適用  
・(公財)日本下水道新技術機構「下水道雨水浸透施設技術マニュアル」準拠  
[JSWAS K-7、K-8 / PMMS 001、002、004、008、009]



**P26** マス・マンホール用  
**フタ**



**P31** マス・マンホール用  
**関連製品**



**P41** 共通寸法

◎カタログの見方について

- 1 インパートの種類を表します。
- 2 品名(インパート形状)を表します。
- 3 (排水管径) - (マス径)を表します。
- 4 流水パターンを表します。
- 5 流入口の方向を表します。
- 6 協会規格品を表します。  
●は日本下水道協会規格品。  
●は塩化ビニル管・継手協会規格品。
- 7 品番を表します。
- 8 設計価格を表します。
- 9 梱包数を表します。
- 10 寸法を表します。
- 11 寸法図面を表します。

**横型ストレート 100×100-200**

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

S(受口形) 100×100-200

流入側インパートキャップ付

流出側受口

品番: KMSLDUY, KMSDU\*

価格: 7,600円

寸法表:

品番	マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H
KMSLDUY	200	100	100	140	125	127
KMSDU	200	100	100	145	125	130

寸法図面: Z1, Z2, H, 2/100

◎流水パターン

- 製品名の右・左とはマスを下流側から見て、枝管がどちらを向いているかを示しています。
- 雨水浸透マス・雨水マスは×が付きます。

起点	屈曲点		合流点				落差点	中間点
起点トランプ TRK・UTK	右 90L	左 90R	右 90Y・90LT	左 90YR	右 YW	左 TR-UT	DR	ST-S
TRK右・UTK右	45L	45R	90YW	90YR	WLT	UTW	DRY	
TRK左・UTK左	22 1/2L	22 1/2R	45Y	45R	HSS	UT-L	DRY(左右兼用)	
UTWK右	90L(左右兼用)	90R	WL	WR	H&Y	UT-L(左右兼用)	DRW	
UTWK左	45L(左右兼用)	45R	W45L	W45R	90YWS	UT-Y	DRWY	
流入自在			WY			Y-UT		

◎規格一覧

規格名称	塩化ビニル管・継手協会規格	日本下水道協会規格
ポリプロピレン製宅地マス	PMMS 001	JSWAS K-8
硬質塩化ビニル製宅地マス	PMMS 002	-
ポリプロピレン製公共マス	PMMS 003	JSWAS K-8
硬質塩化ビニル製公共マス	PMMS 004	JSWAS K-7
ポリプロピレン製雨水浸透マス	PMMS 008	-
硬質塩化ビニル製雨水浸透マス	PMMS 009	-
レジンコンクリート製ふた	PMMS 101	JSWAS K-8
合成樹脂製ふた	PMMS 102	JSWAS K-8
硬質塩化ビニル製ふた	PMMS 103	JSWAS K-7
プラスチックます用継手	PMMS 201	-
小型マンホール用継手	PMMS 202	JSWAS K-9
リサイクル三層立上り部	PMMS 301	-

●は塩化ビニル管・継手協会規格品 (PMMS 002)。

**100-150**  
中間点 | ストレート 100-150

ST 100-150

呼び径: DMSS\*, DMSTT

※は北海道向けの製品です。  
3,800円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z	H
DMSS	150	100	-	190	113
DMSTT	150	100	-	200	138

寸法図面: Z, H

**100-150**  
屈曲点 | 90度曲り 100-150

90L右 100-150 ● DM9LR  
90L左 100-150 ● DM9LL  
90L(左右兼用) 100-150 ● DMS9OLL\*, DMS9L

※は北海道向けの製品です。  
3,800円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z	H
DM9LR・L	150	100	-	125	128
DMS9OLL	150	100	-	121	128

寸法図面: Z, H

**100-150**  
45度曲り 100-150

45L右 100-150 ● DM45LR  
45L左 100-150 ● DM45LL  
45L(左右兼用) 100-150 ● DMS45L

3,800円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z	H
DM45LR・L	150	100	-	95	119
DMS45L	150	100	-	89	114

寸法図面: Z, H

**100-150**  
22度1/2曲り 100-150

22 1/2L右 100-150 ● DM2LR  
22 1/2L左 100-150 ● DM2LL

3,800円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z	H
DM2LR・L	150	100	-	100	119

寸法図面: Z, H

**100-150**  
合流点 | 90度合流 100×75-150

90Y右 100×75-150 ● DM9Y1R  
90Y左 100×75-150 ● DM9Y1L

5,100円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H
DM9Y1R・L	150	100	75	190	135	129

寸法図面: Z1, Z2, H

**100-150**  
90度合流 100-150

90Y右 100-150 ● DM90YTR\*, DM90YRT  
90Y左 100-150 ● DM90YTL\*, DM90YLT

※は北海道向けの製品です。  
5,100円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H
DM90YTR・L	150	100	100	170	108	118
DM90YRT・LT	150	100	100	215	128	129.5

寸法図面: Z1, Z2, H

**100-150**  
90度合流段差付 100-150

90YS右 100-150 ● DM9YSR  
90YS左 100-150 ● DM9YSL

5,100円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	S	H
DM9YSR・L	150	100	100	180	118	30	131

寸法図面: Z1, Z2, S, H

**100-150**  
45度合流 100×75-150

45Y右 100×75-150 ● DM4Y1R  
45Y左 100×75-150 ● DM4Y1L

5,100円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H
DM4Y1R・L	150	100	75	190	170	129

寸法図面: Z1, Z2, H

**100-150**  
45度合流 100-150

45Y右 100-150 ● DM45YTR  
45Y左 100-150 ● DM45YTL

5,100円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H
DM45YTR・L	150	100	100	190	160	114

寸法図面: Z1, Z2, H

**100-150**  
45度合流段差付 100-150

45YS右 100-150 ● DM45YSR  
45YS左 100-150 ● DM45YSL

5,100円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	S	H
DM45YSR・L	150	100	100	195	180	30	118

寸法図面: Z1, Z2, S, H

**100-150**  
90度2本合流 100×75-150

90YW右 100×75-150 ● DM9YW1R  
90YW左 100×75-150 ● DM9YW1L

6,400円

寸法表:

品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H	S
DM9YW1R・L	150	100	75	200	140	130	13

寸法図面: Z1, Z2, H, S

**100-150**  
45度・90度合流段差付 100×100×75-150

YWS右 100×100×75-150 ● DMYWSAR  
YWS左 100×100×75-150 ● DMYWSAL

6,400円

寸法表:

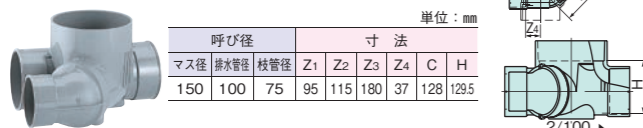
品番	マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	Z3	H	S
DMYWSAR・L	150	100	75	200	140	155	160	30

寸法図面: Z1, Z2, Z3, H, S

**100-150**  
**合流点 平行・90度合流 100×75-150**

- H&Y右 100×75-150 右 ● DMHY1RT
- H&Y左 100×75-150 左 ● DMHY1LT

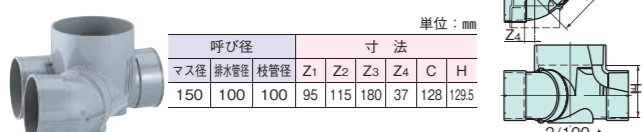
5,900円 [4]



**100-150**  
**平行・90度合流 100-150**

- H&Y右 100-150 右 ● DMHYRT
- H&Y左 100-150 左 ● DMHYLT

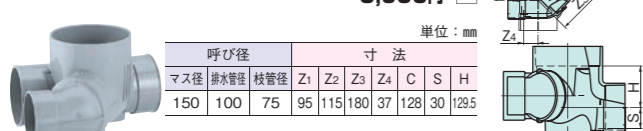
5,900円 [4]



**100-150**  
**平行・90度合流段差付 100×75-150**

- H&YS右 100×75-150 右 ● DMH1SRT
- H&YS左 100×75-150 左 ● DMH1SLT

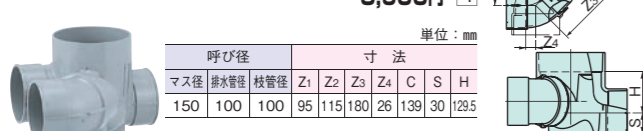
5,900円 [4]



**100-150**  
**平行・90度合流段差付 100-150**

- H&YS右 100-150 右 ● DMHYSRT
- H&YS左 100-150 左 ● DMHYSLT

5,900円 [4]



**100-150**  
**左右合流 100-150**

- WL 100-150 ● DMW9L

5,100円 [4]



**100-150**  
**左右合流段差付 100-150**

- WLS 100-150 ● DMW9LS

5,100円 [4]



**100-150**  
**90度三方向合流段差付 100-150**

- 90WYS 100-150 ● DM9WYS

7,100円 [4]



**100-150**  
**45度三方向合流段差付 100-150**

- 45WYS 100-150 ● DM4WYS

7,100円 [4]



**100-150**  
**トラップ 起点トラップ(受口形) 100×50S-150**

- UTK(受) 100×50S-150 ● DMUK2S

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ 起点トラップ(差し口形) 100×50-150**

- UTK 100×50-150 ● DMUK50

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ 起点トラップ(受口形) 100×75S-150**

- UTK(受) 100×75S-150 ● DMUK1S

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ 起点トラップ(差し口形) 100×75-150**

- UTK 100×75-150 ● DMUK75

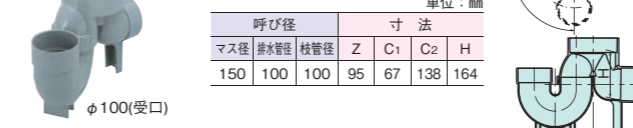
7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ 起点トラップ(受口形) 100×100S-150**

- UTK(受) 100×100S-150 ● DMUKS

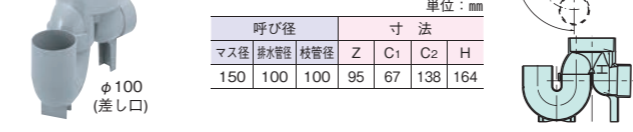
8,600円 [2]



**100-150**  
**起点トラップ(差し口形) 100×100-150**

- UTK 100×100-150 ● DMUK

8,600円 [2]



**100-150**  
**起点トラップ2本付(受口形) 100×75S-150**

- UTWK右(受) 100×75S-150 右 ● DMUK1SR
- UTWK左(受) 100×75S-150 左 ● DMUK1SL

8,600円 [4]



**100-150**  
**起点トラップ2本付(差し口形) 100×75-150**

- UTWK右 100×75-150 右 ● DMUK1R
- UTWK左 100×75-150 左 ● DMUK1L

8,600円 [4]



**100-150**  
**トラップ(受口形) 100×50S-150**

- UT右(受) 100×50S-150 右 ● DMUT2SR
- UT左(受) 100×50S-150 左 ● DMUT2SL
- UT(左右兼用) 100×50S-150 左右兼用 ● DMUT2S

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ(差し口形) 100×50-150**

- UT右 100×50-150 右 ● DMUT2R
- UT左 100×50-150 左 ● DMUT2L
- UT(左右兼用) 100×50-150 左右兼用 ● DMUT50

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ(受口形) 100×75S-150**

- UT右(受) 100×75S-150 右 ● DMUT1SR
- UT左(受) 100×75S-150 左 ● DMUT1SL
- UT(左右兼用) 100×75S-150 左右兼用 ● DMUT1S

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ(差し口形) 100×75-150**

- UT右 100×75-150 右 ● DMUTR
- UT左 100×75-150 左 ● DMUTL
- UT(左右兼用) 100×75-150 左右兼用 ● DMUT

7,900円 [4]



**100-150**  
**トラップ(受口形) 100×100S-150**

- UT右(受) 100×100S-150 右 ● DMUTSR
- UT左(受) 100×100S-150 左 ● DMUTSL

8,600円 [2]



**100-150**  
**トラップ(差し口形) 100×100-150**

- UT右 100×100-150 右 ● DMUR
- UT左 100×100-150 左 ● DMUL

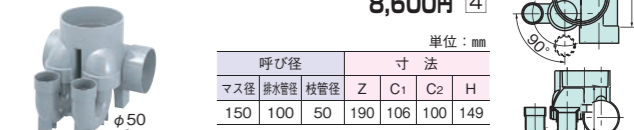
8,600円 [2]



**100-150**  
**トラップ2本付(受口形) 100×50S-150**

- UTWK右(受) 100×50S-150 右 ● DMUW2SR
- UTWK左(受) 100×50S-150 左 ● DMUW2SL

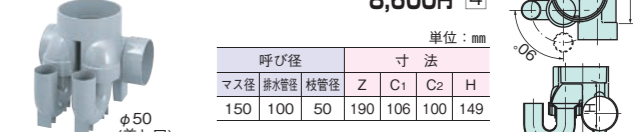
8,600円 [4]



**100-150**  
**トラップ2本付(差し口形) 100×50-150**

- UTWK右 100×50-150 右 ● DMUW2R
- UTWK左 100×50-150 左 ● DMUW2L

8,600円 [4]



ハイスマス

コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

ハイスマス

コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

●は塩化ビニル管・継手協会規格品 (PMMS 002)。

●は塩化ビニル管・継手協会規格品 (PMMS 002)。

100-150 **トラップ** | **トラップ2本付(受口形)** 100×75S-150

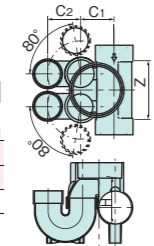
- UTW右(受) 100×75S-150 右 - ● **DMUW1SR**
- UTW左(受) 100×75S-150 左 - ● **DMUW1SL**



8,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1 C2 H
150	100	75	190	106 109 149



**トラップ2本付(差し口形)** 100×75-150

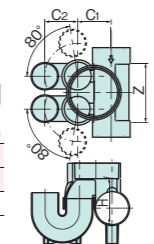
- UTW右 100×75-150 右 - ● **DMUW1R**
- UTW左 100×75-150 左 - ● **DMUW1L**



8,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1 C2 H
150	100	75	190	106 109 149



**曲点トラップ(受口形)** 100×50S-150

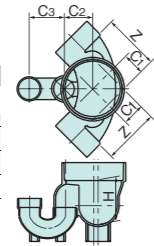
- UT-L(左右兼用)(受) 100×50S-150 左右兼用 - ● **DMUL2S**



7,900円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法				
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1 C2 C3 H	
150	100	50	155	60 79 100 124	



**曲点トラップ(差し口形)** 100×50-150

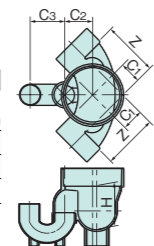
- UT-L(左右兼用) 100×50-150 左右兼用 - ● **DMUL50**



7,900円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法				
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1 C2 C3 H	
150	100	50	155	60 79 100 124	



**曲点トラップ(受口形)** 100×75S-150

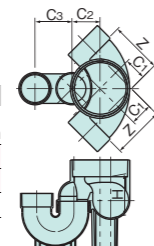
- UT-L右(受) 100×75S-150 右 - ● **DMUL1SR**
- UT-L左(受) 100×75S-150 左 - ● **DMUL1SL**



7,900円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1 C2 C3 H
150	100	75	155	70 78 111 124



**曲点トラップ(差し口形)** 100×75-150

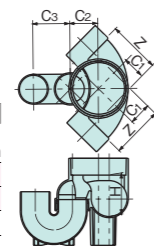
- UT-L右 100×75-150 右 - ● **DMU9L1R**
- UT-L左 100×75-150 左 - ● **DMU9L1L**
- UT-L(左右兼用) 100×75-150 左右兼用 - ● **DMU9L1**



7,900円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1 C2 C3 H
150	100	75	155	70 78 139 124
			右-左	143 60 79 109 149



**トラップ・90度合流(受口形)** 100×75S-150

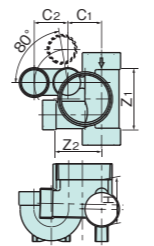
- UT-Y右(受) 100×75S-150 右 - ● **DMUY1SR**
- UT-Y左(受) 100×75S-150 左 - ● **DMUY1SL**



8,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2	C1 C2 H
150	100	75	200 151	109 109 149



**トラップ・90度合流(差し口形)** 100×75-150

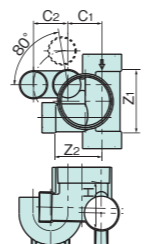
- UT-Y右 100×75-150 右 - ● **DMUY1R**
- UT-Y左 100×75-150 左 - ● **DMUY1L**



8,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2	C1 C2 H
150	100	75	200 151	109 109 149



**90度合流・トラップ(受口形)** 100×75S-150

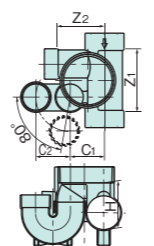
- Y-UT右(受) 100×75S-150 右 - ● **DMYU1SR**
- Y-UT左(受) 100×75S-150 左 - ● **DMYU1SL**



8,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2	C1 C2 H
150	100	75	200 151	109 109 149



**90度合流・トラップ(差し口形)** 100×75-150

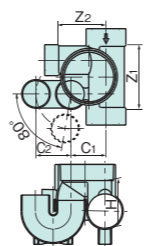
- Y-UT右 100×75-150 右 - ● **DMYU1R**
- Y-UT左 100×75-150 左 - ● **DMYU1L**



8,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2	C1 C2 H
150	100	75	200 151	109 109 149



**ドロップ** | **ドロップ** 100-150

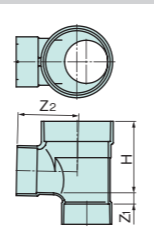
- DR 100-150 左右兼用 - ● **DMDRT**



4,200円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 H
150	100	-	26.5 150 128.5



**90度合流ドロップ** 100×75-150

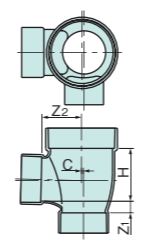
- DRY右 100×75-150 右 - ● **DMDRR**
- DRY左 100×75-150 左 - ● **DMDRL**



5,100円 [4]

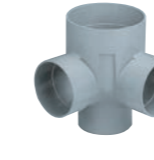
単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 C H
150	100	75	27 100 5 134



100-150 **ドロップ** | **90度合流ドロップ** 100-150

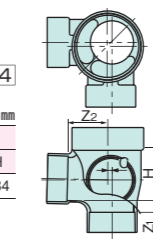
- DRY(左右兼用) 100-150 左右兼用 - ● **DMDR9Y**



5,100円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 C H
150	100	100	27 100 11 134



**左右合流ドロップ** 100-150

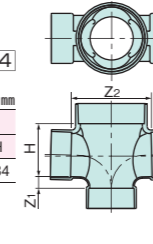
- DRW 100-150 左右兼用 - ● **DMDRWL**



5,100円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 C H
150	100	-	27 200 134



**左右90度合流ドロップ** 100×75-150

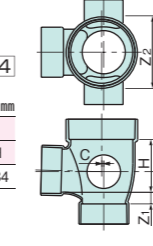
- DRWY 100×75-150 左右兼用 - ● **DMDRC**



5,400円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 C H
150	100	75	27 170 5 134



**左右90度合流ドロップ** 100-150

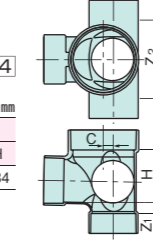
- DRWY 100-150 左右兼用 - ● **DMDRWY**



5,400円 [4]

単位: mm

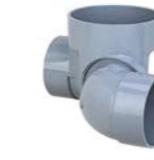
呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 C H
150	100	100	27 200 26 134



**Zマス 100-150**

**Zマス自在エルボ付起点** 100×75-150

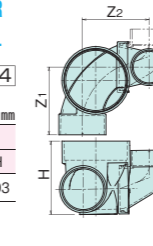
- Z90L右 100×75-150 右 - ● **DMZ9L1R**
- Z90L左 100×75-150 左 - ● **DMZ9L1L**



5,100円 [4]

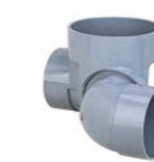
単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 H
150	100	75	178 175 193



**Zマス自在エルボ付起点** 100-150

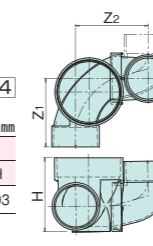
- Z90L右 100-150 右 - ● **DMZ9LR**
- Z90L左 100-150 左 - ● **DMZ9LL**



5,100円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 H
150	100	100	178 188.5 193



**Zマス自在エルボ付90度合流** 100×75-150

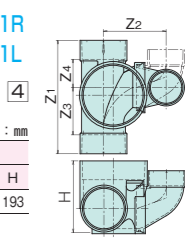
- Z90Y右 100×75-150 右 - ● **DMZ9Y1R**
- Z90Y左 100×75-150 左 - ● **DMZ9Y1L**



6,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 Z3 Z4	H
150	100	75	300 165.5 125 75	193



**Zマス自在エルボ付90度合流** 100-150

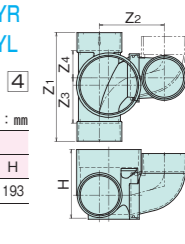
- Z90Y右 100-150 右 - ● **DMZ9YR**
- Z90Y左 100-150 左 - ● **DMZ9YL**



6,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 Z3 Z4	H
150	100	100	300 179 125 75	193



**Zマス自在エルボ付90度合流段差付** 100×75-150

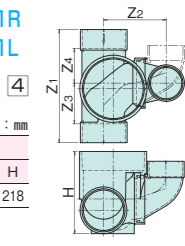
- Z90YS右 100×75-150 右 - ● **DZ9YS1R**
- Z90YS左 100×75-150 左 - ● **DZ9YS1L**



6,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 Z3 Z4	H
150	100	75	300 166 108 92	218



**Zマス自在エルボ付90度合流段差付** 100-150

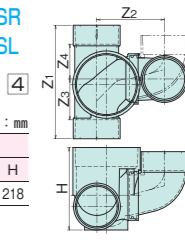
- Z90YS右 100-150 右 - ● **DZ9YSR**
- Z90YS左 100-150 左 - ● **DZ9YSL**



6,600円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1 Z2 Z3 Z4	H
150	100	100	300 179 108 92	218



**125-150**

**中間点** | **ストレート** 125-150

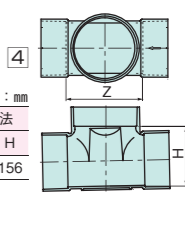
- ST 125-150 左右兼用 - ● **DGST**



7,900円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z H
150	125	-	200 156



**屈曲点** | **90度曲り** 125-150

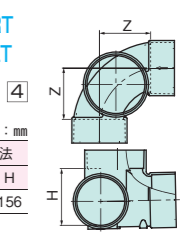
- 90L右 125-150 右 - ● **DQS9LRT**
- 90L左 125-150 左 - ● **DQS9LLT**



7,900円 [4]

単位: mm

呼び径	寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z H
150	125	125	140 156



ハイスマス

コーキーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

ハイスマス

コーキーマス

雨水浸透マス・雨水マス

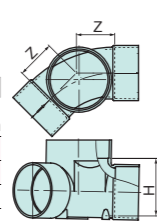
フタ

関連製品

**125-150**  
**屈曲点** 45度曲り 125-150

45L右 125-150 右 - - DQS4LRT  
45L左 125-150 左 - - DQS4LLT  
7,900円 ④

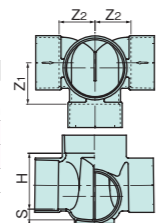
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	H
150	125	125	105 156



**合流点** 左右合流段差付 125-150

WLS 125-150 - - - DQW9LST  
9,400円 ④

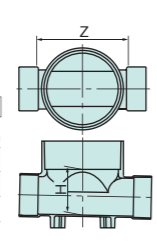
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> S H
150	125	-	115 100 30 156



**100-200**  
**中間点** ストレート 100-200

ST 100-200 左右兼用 - ● DNST DNS\*  
5,900円 ④  
※は北海道向けの製品です。

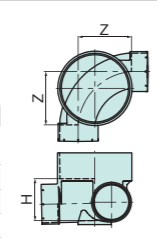
呼び径		寸法	
品番	マス径	排水管径	Z H
DNST	200	100	250 134
DNS	200	100	270 130



**屈曲点** 90度曲り 100-200

90L右 100-200 右 - ● DN9LRT  
90L左 100-200 左 - ● DN9LLT  
90L(左右兼用) 100-200 左右兼用 - ● DN9LT  
5,900円 ④

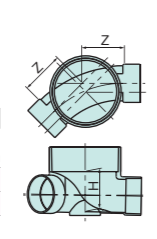
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	H
200	100	-	165 130



**45度曲り** 100-200

45L右 100-200 右 - ● DN4LR  
45L左 100-200 左 - ● DN4LL  
45L(左右兼用) 100-200 左右兼用 - ● DN4LT  
5,900円 ④

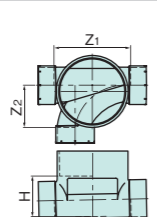
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	H
200	100	-	132 130



**合流点** 90度合流 100-200

90Y右 100-200 右 - ● DN9YRT  
90Y左 100-200 左 - ● DN9YLT  
7,200円 ④

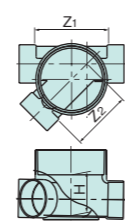
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> H
200	100	100	245 135 130



**45度合流** 100-200

45Y右 100-200 右 - ● DN4YR  
45Y左 100-200 左 - ● DN4YL  
7,200円 ④

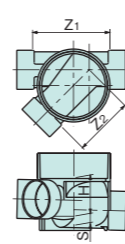
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> H
200	100	100	240 195 133



**45度合流段差付** 100-200

45YS右 100-200 右 - ● DN4YSR  
45YS左 100-200 左 - ● DN4YSL  
7,200円 ④

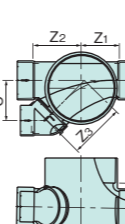
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> S H
200	100	100	245 190 30 103



**平行・90度合流** 100x75-200

H&Y右 100x75-200 右 - ● DNHY1R  
H&Y左 100x75-200 左 - ● DNHY1L  
7,200円 ②

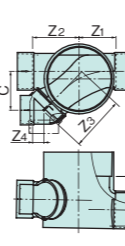
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> Z <sub>3</sub> C S H
200	100	75	120 155 174 128 134



**平行・90度合流段差付** 100x75-200

H&YS右 100x75-200 右 - ● DNHY1RT  
H&YS左 100x75-200 左 - ● DNHY1LT  
8,300円 ②

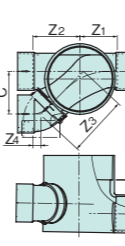
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> Z <sub>3</sub> Z <sub>4</sub> C S H
200	100	75	120 155 181 37 128 30 134



**平行・90度合流段差付** 100-200

H&YS右 100-200 右 - ● DNHYSRT  
H&YS左 100-200 左 - ● DNHYSLT  
8,300円 ②

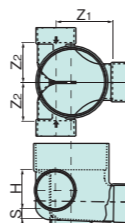
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> Z <sub>3</sub> Z <sub>4</sub> C S H
200	100	100	120 155 197 26 139 30 134



**左右合流段差付** 100-200

WLS 100-200 - - ● DNWLS  
7,200円 ④

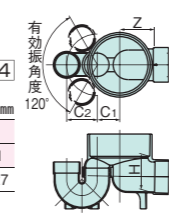
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> S H
200	100	-	180 125 30 124



**100-200**  
**トラップ** 起点トラップ(受口形) 100x75S-200

UTK(受) 100x75S-200 右 - ● DNUK1S  
9,400円 ④

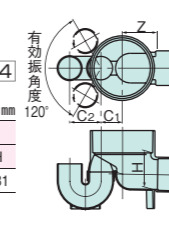
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	C <sub>1</sub> C <sub>2</sub> H
200	100	75	125 81 109 127



**起点トラップ(差し口形)** 100x75-200

UTK 100x75-200 右 - ● DNUK1  
9,400円 ④

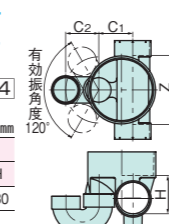
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	C <sub>1</sub> C <sub>2</sub> H
200	100	75	125 77 112 131



**トラップ(受口形)** 100x75S-200

UT(受) 100x75S-200 右 - ● DNUTSRT  
UT(受) 100x75S-200 左 - ● DNUTSLT  
9,400円 ④

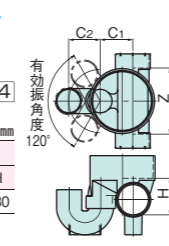
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	C <sub>1</sub> C <sub>2</sub> H
200	100	75	234 115 112 130



**トラップ(差し口形)** 100x75-200

UT右 100x75-200 右 - ● DNUT1RT  
UT左 100x75-200 左 - ● DNUT1LT  
9,400円 ④

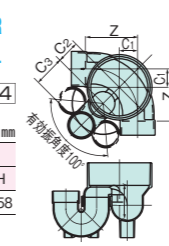
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	C <sub>1</sub> C <sub>2</sub> H
200	100	75	234 115 112 130



**曲点トラップ(受口形)** 100x75S-200

UT-L右(受) 100x75S-200 右 - ● DNUL1SR  
UT-L左(受) 100x75S-200 左 - ● DNUL1SL  
9,500円 ④

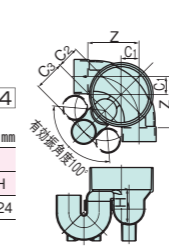
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	C <sub>1</sub> C <sub>2</sub> C <sub>3</sub> H
200	100	75	185 65 81 109 158



**曲点トラップ(差し口形)** 100x75-200

UT-L右 100x75-200 右 - ● DNUL1R  
UT-L左 100x75-200 左 - ● DNUL1L  
9,500円 ④

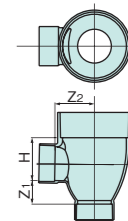
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	C <sub>1</sub> C <sub>2</sub> C <sub>3</sub> H
200	100	75	185 65 81 109 124



**ドロップ** ドロップ 100-200

DR 100-200 右 - ● DNDR  
6,600円 ④

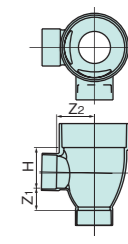
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> H
200	100	-	49 125 136



**90度合流ドロップ** 100-200

DRY(左右兼用) 100-200 左右兼用 - ● DNDRY  
7,900円 ④

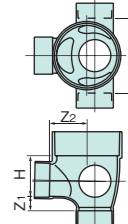
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> H
200	100	100	75 125 136



**左右90度合流ドロップ** 100-200

DRWY 100-200 左右兼用 - ● DNDRC  
7,900円 ④

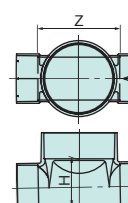
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub> Z <sub>3</sub> H
200	100	100	49 125 250 136



**125-200**  
**中間点** ストレート 125-200

ST 125-200 左右兼用 - ● DJS  
8,300円 ②

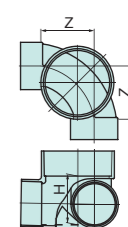
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	H
200	125	-	261 149



**屈曲点** 90度曲り 125-200

90L右 125-200 右 - ● DJ9LRN  
90L左 125-200 左 - ● DJ9LLN  
90L(左右兼用) 125-200 左右兼用 - ● DJS9LN  
8,300円 ②

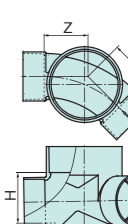
呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	H
200	125	-	170 156



**45度曲り** 125-200

45L右 125-200 右 - ● DJ4LRT  
45L左 125-200 左 - ● DJ4LLT  
45L(左右兼用) 125-200 左右兼用 - ● DJS4LT  
8,300円 ④

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	Z	H
200	125	-	135 156



125-200 合流点 90度合流 125-200

90Y右 125-200 ○右 -- ● DJ9YRN  
90Y左 125-200 ○左 -- ● DJ9YLN

10,300円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	125	125	230	185	156			

45度合流 125-200

45Y右 125-200 ○右 -- ● DJ4YRT  
45Y左 125-200 ○左 -- ● DJ4YLT

10,300円 [4]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	125	125	240	180	156			

左右合流段差付 125-200

WLS 125-200 ○ -- ● DJW9LS

10,300円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	S	H		
200	125	125	167	125	30	151		

トラップ(受口形) 125×100S-200

UT右(受) 125×100S-200 ○右 -- ● DJUTSR  
UT左(受) 125×100S-200 ○左 -- ● DJUTSL

14,100円 [2]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1	C2	H			
200	125	100	220	133	138	161			

落差点 ドロップ 125-200

DR 125-200 ○ -- ● DJDRT

8,300円 [4]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	125	125	29	125	156			

90度合流ドロップ 125-200

DRY(左右兼用) 125-200 ○ -- ● DJDRYT

10,300円 [4]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	125	125	29	125	156			

左右合流ドロップ 125-200

DRW 125-200 ○ -- ● DJDRWT

10,300円 [4]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	125	125	29	250	156			

左右90度合流ドロップ 125-200

DRWY 125-200 ○ -- ● DJDRCT

12,100円 [4]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	Z3	H			
200	125	125	29	125	250	156			

150-200

中間点 ストレート 150-200

ST 150-200 ○ -- ● DHST

11,400円 [4]

呼び径						寸法	
マス径	排水管径	枝管径	Z	H			
200	150	150	250	177			

屈曲点 90度曲り 150-200

90L右 150-200 ○右 -- ● DH9LR [2]  
90L左 150-200 ○左 -- ● DH9LL [2]  
90L(左右兼用) 150-200 ○左右兼用 -- ● DH9LT [4]

11,400円

呼び径						寸法	
マス径	排水管径	枝管径	Z	H			
200	150	150	170	177			

45度曲り 150-200

45L右 150-200 ○右 -- ● DH4LR [2]  
45L左 150-200 ○左 -- ● DH4LL [2]  
45L(左右兼用) 150-200 ○左右兼用 -- ● DH4LT [4]

11,400円

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C	H	S			
200	150	150	127	177	177	177			
			右・左 左・右兼用		135	177			

合流点 90度合流 150-200

90Y右 150-200 ○右 -- ● DH9YR  
90Y左 150-200 ○左 -- ● DH9YL

14,100円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	150	150	240	150	177			

150-200 合流点 45度合流 150-200

45Y右 150-200 ○右 -- ● DH4YRT  
45Y左 150-200 ○左 -- ● DH4YLT

14,100円 [4]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	150	150	250	210	177			

45度合流段差付 150-200

45YS右 150-200 ○右 -- ● DH4YSR  
45YS左 150-200 ○左 -- ● DH4YSL

14,100円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	S	H		
200	150	150	125	94	210	30	177	

45度・90度合流 150×100-200

YW右 150×100-200 ○右 -- ● DHYW2R  
YW左 150×100-200 ○左 -- ● DHYW2L

19,700円 [4]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	Z3	Z4	H	S	
200	150	100	120	130	175	195	177	24	

45度・90度合流 150×125-200

YW右 150×125-200 ○右 -- ● DHYW1R  
YW左 150×125-200 ○左 -- ● DHYW1L

23,500円 [2]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	Z3	Z4	H	S	
200	150	125	125	175	190	195	177	12	

平行・90度合流段差付 150×100-200

H&YS右 150×100-200 ○右 -- ● DHHY2RT  
H&YS左 150×100-200 ○左 -- ● DHHY2LT

15,700円 [2]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	Z3	Z4	C	H	S
200	150	100	125	125	253	26	179	177	30

平行・90度合流段差付 150-200

H&YS右 150-200 ○右 -- ● DHHYSRT  
H&YS左 150-200 ○左 -- ● DHHYSLT

15,700円 [2]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	Z3	Z4	C	H	S
200	150	150	125	165	285	40	202	177	30

左右合流段差付 150-200

WLS 150-200 ○ -- ● DHW9LS

14,100円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	S	H		
200	150	150	160	125	30	177		

トラップ(受口形) 150×75S-200

UT右(受) 150×75S-200 ○右 -- ● DHUT3SR  
UT左(受) 150×75S-200 ○左 -- ● DHUT3SL

19,700円 [2]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1	C2	H			
200	150	75	230	150	121	197			

トラップ(受口形) 150×100S-200

UT右(受) 150×100S-200 ○右 -- ● DHUT2SR  
UT左(受) 150×100S-200 ○左 -- ● DHUT2SL

19,700円 [2]

呼び径						寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z	C1	C2	H			
200	150	100	230	150	142	197			

ドロップ ドロップ 150-200

DR 150-200 ○ -- ● DHDR

11,400円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	150	150	28	130	182			

90度合流ドロップ 150-200

DRY(左右兼用) 150-200 ○左右兼用 -- ● DHDRY

14,100円 [2]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	150	150	28	125	182			

左右合流ドロップ 150-200

DRW 150-200 ○ -- ● DHDRWT

14,100円 [4]

呼び径						寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2	H			
200	150	150	28	260	177			

ハイスマス  
コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

ハイスマス  
コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

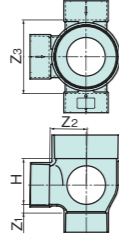
150-200 ドロップ 左右90度合流ドロップ 150-200

DRWY 150-200 DHDRCT



17,000円 ④

呼び径		寸法			
マス径	排水管径	枝管径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	150	150	28	130	177



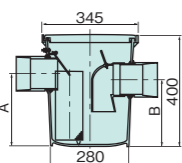
プンリシマス

プンリシマス

- プンリシマス 75×75 --- BMS75N 17,130円 ①
- プンリシマス 75×100 --- BMS751H 19,210円 ①
- プンリシマス 100×100 --- BMS1HN 21,480円 ①



●材質:ポリプロピレン



●ホルソー穴位置

サイズ	寸法	
	A	B
75×75	250	230
75×100	250	240
100×100	260	240

DV受口 100×100-150  
DV受口 150×150-150

●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

DV受口 100×100-150

横型ストレート 100×100-150

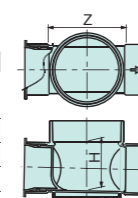
ST 100×100-150 KMSAC

流入側インポートキャップ付



5,600円 ⑩

呼び径		寸法		
マス径	流入径	流出径	Z	H
150	100	100	190	118



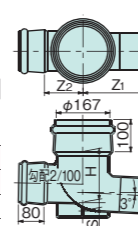
横型ストレート(耐震型) 100R×100P-150R

SR 100R×100P-150R (耐震型) KMSAR



12,100円 ②

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
150	100	100	205	120	27	159



横型ストレート(段差付) 100×150P-150

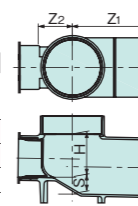
S 100×150P-150 KMSBC

流入側インポートキャップ付



10,300円 ⑧

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
150	100	150	219	95	112



横型ストレート(段差付) 100×150P-150R

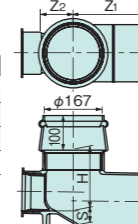
S-RR 100×150P-150R KMSBCR

流入側インポートキャップ付



10,600円 ①

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
150	100	150	219	95	59	157



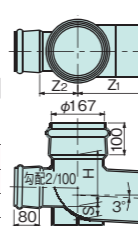
横型ストレート(耐震型) 100R×150P-150R

SR 100R×150P-150R (耐震型) KMSBR



12,100円 ②

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
150	100	150	223	120	50	149



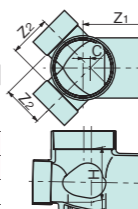
横型45度二方向合流 100×150P-150

W45L 100×150P-150 KMW45LB



10,900円 ④

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C	S	H
150	100	150	201	110	20	24	144



DV受口 150×150-150

横型ストレート(段差付) 150×150-150

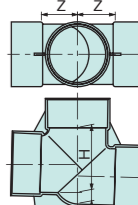
SMT150 150×150-150 KMSC

塩化ビニル管・継手協会規格 AS39



9,400円 ④

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z	S	H
150	150	150	102	30	179



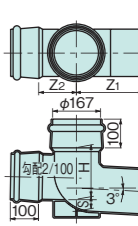
横型ストレート(耐震型) 150R×150P-150R

SR 150R×150P-150R (耐震型) KMSCR



12,200円 ②

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
150	150	150	223	115	50	186



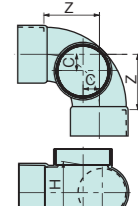
横型90度曲り 150×150-150

90L(左右兼用) 150×150-150 KM9LC



10,300円 ③

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z	C	H
150	150	150	170	50	161



横型90度合流 150×150-150

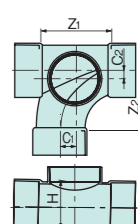
90LT(右) 150×150-150 右 KM9LTCR

90LT(左) 150×150-150 左 KM9LTCL



13,700円 ③

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	H
150	150	150	235	195	50	25	161



横型90度三方向合流 150×150-150

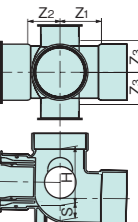
90WY(戻り口形) 150×150-150 KMWTCU

流入側センターダブルインポートキャップ付  
流入枝管インポートキャップ付



13,100円 ②

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	S	H
150	150	150	130	105	118	44	188



横型90度三方向合流 150×150P-150

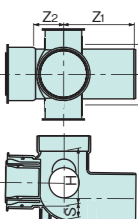
90WY(戻り口形) 150×150P-150 KMWTC

流入側センターダブルインポートキャップ付  
流入枝管インポートキャップ付



13,100円 ②

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	S	H
150	150	150	236	105	118	44	188



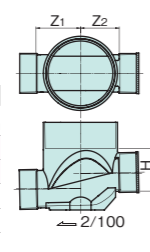
●は日本下水道協会規格品(JSWS K-7)。 ●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

●は日本下水道協会規格品(JSWS K-7)。 ●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

DV受口 100×100-200

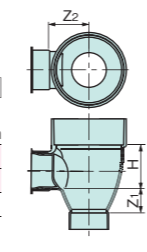
横型ストレート 100×100-200

S(変形) 100×100-200 100mm口径 KMSLDUY KMSDU※ 7,600円②  
※は北海道向けの製品です。  
流入側インパートキャップ付 流出側受口



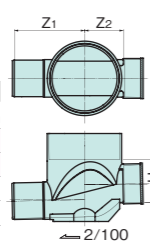
縦型ストレート 100×100-200

DRS(変形) 100×100-200 100mm口径 KMDRDU 7,600円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側受口



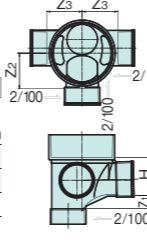
横型ストレート 100×100P-200

S(変形) 100×100P-200 100mm口径 KMSLDSY KMSDS※ 7,600円②  
※は北海道向けの製品です。  
流入側インパートキャップ付 流出側差し口



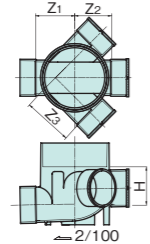
縦型90度三方向合流 100×100-200

DR90WY(変形) 100×100-200 100mm口径 KMDCDUY 10,900円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側受口



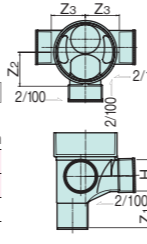
横型45度三方向合流 100×100-200

45WY(変形) 100×100-200 100mm口径 K4WTDUY 10,900円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側受口



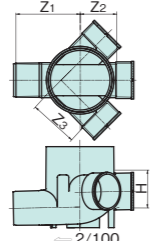
縦型90度三方向合流 100×100P-200

DR90WY(変形) 100×100P-200 100mm口径 KMDCDSY 10,900円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側差し口



横型45度三方向合流 100×100P-200

45WY(変形) 100×100P-200 100mm口径 K4WTDYSY 10,900円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側差し口



流入自在インパート 100-200P

IF 100-200P

600H	①	-	-	-	KF1H6N	15,000円①
800H	①	-	-	-	KF1H8N	17,700円①
1000H	①	-	-	-	KF1H10N	20,400円①
1200H	①	-	-	-	KF1H12N	23,200円①
1500H	①	-	-	-	KF1H15N	25,900円①
1800H	①	-	-	-	KF1H18N	28,600円①
2000H	①	-	-	-	KF1H20N	31,300円①

呼び径	寸法			
マス径	流入径	流出径	Z1	H
200	-	100	223	600・800・1000・1200・1500・1800・2000

流入自在ドロップ型インパート 100P-200

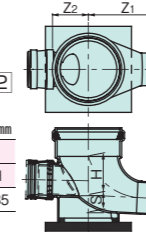
IF-DR 100P-200 800H ① - - - - KFDRIHN 11,900円①

呼び径	寸法			
マス径	流入径	流出径	h	H
200	-	100	800	925

RR受口 100×100-200

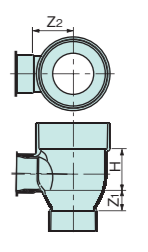
横型ストレート(大曲り) 100×100P-200R

S-L(変形) 100×100P-200R 100mm口径 KMSDSA 15,900円②  
流入受口寸法 立上り受口寸法



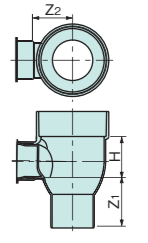
縦型ストレート 100×125-200

DRS(変形) 100×125-200 100mm口径 KMDQU 10,400円②  
流入側インパートキャップ付 流出側受口



縦型ストレート 100×125P-200

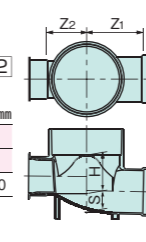
DRS(変形) 100×125P-200 100mm口径 KMDQS 10,400円②  
流入側インパートキャップ付 流出側差し口



DV受口 100×125-200

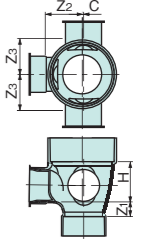
横型ストレート(段差付) 100×125-200

S(変形) 100×125-200 100mm口径 KMSQU 11,700円②  
流入側インパートキャップ付 流出側受口



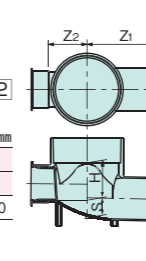
縦型90度三方向合流 100×125-200

DR90WY(変形) 100×125-200 100mm口径 KMDCQU 13,300円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側受口



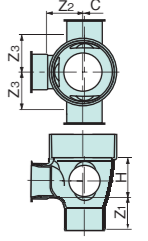
横型ストレート(段差付) 100×125P-200

S(変形) 100×125P-200 100mm口径 KMSQS 11,700円②  
流入側インパートキャップ付 流出側差し口



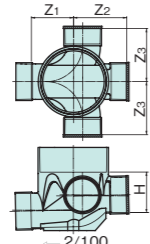
縦型90度三方向合流 100×125P-200

DR90WY(変形) 100×125P-200 100mm口径 KMDCQS 13,300円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側差し口



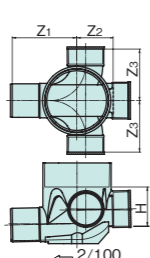
横型90度三方向合流 100×100-200

90WY(変形) 100×100-200 100mm口径 KWLTDUY 13,300円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側受口



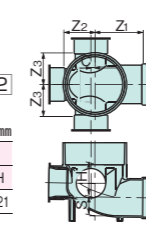
横型90度三方向合流 100×100P-200

90WY(変形) 100×100P-200 100mm口径 KWLTDYSY KMWLTDYS※ 13,300円②  
※は北海道向けの製品です。  
流入側三方インパートキャップ付 流出側差し口



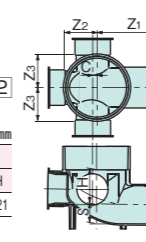
横型90度三方向合流 100×125-200

90WY(変形) 100×125-200 100mm口径 KMWTDUY 13,300円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側受口



横型90度三方向合流 100×125P-200

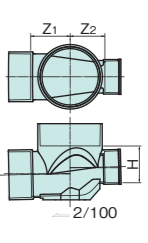
90WY(変形) 100×125P-200 100mm口径 KMWTDYSY KMWTDYS※ 13,300円②  
流入側三方インパートキャップ付 流出側差し口



DV受口 100×150-200

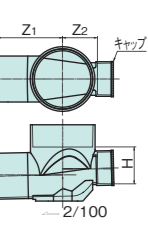
横型ストレート(段差付) 100×150-200

S(変形) 100×150-200 100mm口径 KMSEUY 11,700円②  
流入側インパートキャップ付 流出側受口



横型ストレート(段差付) 100×150P-200

S(変形) 100×150P-200 100mm口径 KMSEYSY※ 11,700円②  
流入側インパートキャップ付 流出側差し口



ハイスキーマス

コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

ハイスキーマス

コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品



●は日本下水道協会規格品(JSWS K-7)。  
●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

## DV受口 100×150-200

### 横型45度三方向合流 100×150-200

45WY(変口形) 100×150-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● K4WTEUY



単位：mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	130	124	164

流出側受口

### 横型45度三方向合流 100×150P-200

45WY(変口形) 100×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● K4WTESY



単位：mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	240	124	164

流出側差し口

### 横型90度三方向合流 100×150-200

90WY(変口形) 100×150-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMWTEUY



単位：mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	140	125	127

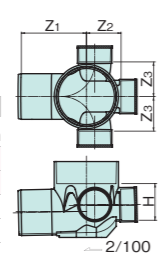
流出側受口

### 横型90度三方向合流 100×150P-200

90WY(変口形) 100×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMWTESY  
● ● ● KMWLTEC\*

\*は北海道向けの製品です。



単位：mm

呼び径		寸法					
品番	マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	H
KMWTESY	200	100	150	235	125	125	127
KMWTEC	200	100	150	246	120	120	118

流出側差し口

### 縦型ストレート 100×150-200

DRS(変口形) 100×150-200  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMDEU



単位：mm

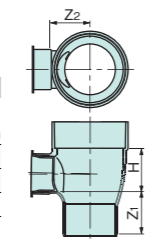
呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	52	125	134

流出側受口

### 縦型ストレート 100×150P-200

DRS(変口形) 100×150P-200  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMDES



単位：mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	128	125	134

流出側差し口

### 縦型90度二方向合流 100×150-200

DR(変口形) 100×150-200  
DR合流左(変口形) 100×150-200

● 右 - - - KMDGERU  
● 左 - - - KMDGELU



流入側二方向インポートキャップ付

単位：mm

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	H
200	100	150	47	130	27	15

流出側受口

### 縦型90度二方向合流 100×150P-200

DR(変口形) 100×150P-200  
DR合流左(変口形) 100×150P-200

● 右 - - - KMDGERS  
● 左 - - - KMDGELS



流入側二方向インポートキャップ付

単位：mm

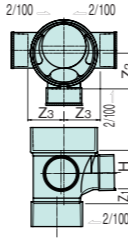
呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	H
200	100	150	148	130	27	15	134

流出側差し口

### 縦型90度三方向合流 100×150-200

DR90WY(変口形) 100×150-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMDCEUY



単位：mm

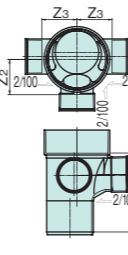
呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	54	125	125

流出側受口

### 縦型90度三方向合流 100×150P-200

DR90WY(変口形) 100×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMDCESY



単位：mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	100	150	150	125	134

流出側差し口

### 横型ストレート(大曲り) 100×150-200L

S(変口形) 100×150-200L  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMSLEU



単位：mm

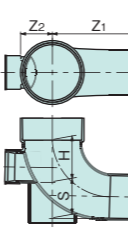
呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
200	100	150	210	118	124	154

流出側受口

### 横型ストレート(大曲り) 100×150P-200L

S(変口形) 100×150P-200L  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMSLES



単位：mm

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
200	100	150	316	118	124	154

流出側差し口

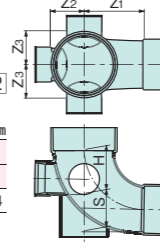
●は日本下水道協会規格品(JSWS K-7)。  
●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

## DV受口 100×150-200

### 横型90度三方向合流(大曲り) 100×150-200L

90WY(変口形) 100×150-200L  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMWLEU



単位：mm

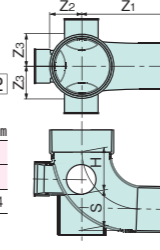
呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	S	H
200	100	150	210	118	118	124	154

流出側受口

### 横型90度三方向合流(大曲り) 100×150P-200L

90WY(変口形) 100×150P-200L  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMWLES



単位：mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	S	H
200	100	150	316	118	118	124	154

流出側差し口

## RR受口 100×150-200

### 横型ストレート(大曲り) 100×150P-200R

S-L(変口形) 100×150P-200R  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMSESA



単位：mm

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	S	H
200	100	150	310	125	134	162

流入受口寸法

流入径	寸法		
d <sub>1</sub>	d	ℓ	
100	116	107	85

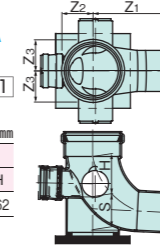
立上り受口寸法

立上り径	寸法		
d <sub>1</sub>	d	ℓ	
200	218	206	100

### 横型90度三方向合流(大曲り) 100×150P-200R

90WY-L(変口形) 100×150P-200R  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMWLTEA



単位：mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	S	H
200	100	150	310	125	125	134	162

流入受口寸法

流入径	寸法		
d <sub>1</sub>	d	ℓ	
100	116	107	85

立上り受口寸法

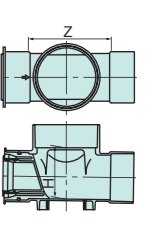
立上り径	寸法		
d <sub>1</sub>	d	ℓ	
200	218	206	100

## DV受口 150×150-200

### 横型ストレート 150×150-200

ST(変口形) 150×150-200  
流入側ダブルインポートキャップ付

● ● ● KMSFUC



単位：mm

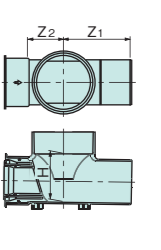
呼び径		寸法		
マス径	流入径	流出径	Z	H
200	150	150	295	166

流出側受口

### 横型ストレート 150×150P-200

ST(変口形) 150×150P-200  
流入側ダブルインポートキャップ付

● ● ● KMSFC



単位：mm

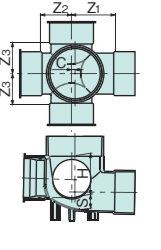
呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	H
200	150	150	246	124	166

流出側差し口

### 横型90度三方向合流 150×150-200

90WY(変口形) 150×150-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMWLTJU



単位：mm

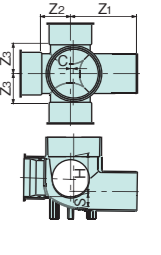
呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C	S	H
200	150	150	175	125	15	50	167

流出側受口

### 横型90度三方向合流 150×150P-200

90WY(変口形) 150×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

● ● ● KMWLTFS



単位：mm

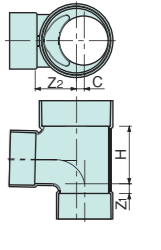
呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C	S	H
200	150	150	251	125	15	50	167

流出側差し口

### 縦型ストレート 150×150-200

DRS(変口形) 150×150-200  
(ハイスイマスDR150-200と兼用品)

● ● ● DHDR



単位：mm

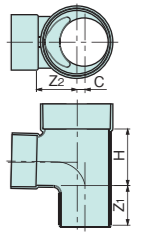
呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C	H
200	150	150	28	130	27	182

流出側受口

### 縦型ストレート 150×150P-200

DRS(変口形) 150×150P-200  
流入側インポートキャップ付

● ● ● KMDFS



単位：mm

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	C	H
200	150	150	109	130	27	182

流出側差し口

ハイスイマス  
コーキョーマス  
雨水浸透マス・雨水マス  
フタ  
関連製品

ハイスイマス  
コーキョーマス  
雨水浸透マス・雨水マス  
フタ  
関連製品

DV受口 150×150-200

縦型90度二方向合流 150×150P-200

DRY(差口形) 150×150P-200  
KMDRYFS  
14,700円 ②

単位: mm

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H	
200	150	150	109	125	14 182	

縦型左右合流 150×150P-200

DRW(差口形) 150×150P-200  
KMDRWFS  
14,700円 ②

単位: mm

呼び径		寸法				
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H	
200	150	150	139	130	182	

縦型90度三方向合流 150×150-200

DR90WY(受口形) 150×150-200  
KMDRCFU  
21,300円 ②

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	H	
200	150	150	38	130	130	177	

縦型90度三方向合流 150×150P-200

DR90WY(差口形) 150×150P-200  
KMDRCFS  
21,300円 ②

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	H	
200	150	150	114	130	130	177	

流入自在インポート 150-200P

600H	⌀	-	-	KF1F6N	15,000円	①
800H	⌀	-	●	KF1F8N	17,700円	①
1000H	⌀	-	●	KF1F10N	20,400円	①
1200H	⌀	-	●	KF1F12N	23,200円	①
1500H	⌀	-	-	KF1F15N	25,900円	①
1800H	⌀	-	-	KF1F18N	28,600円	①
2000H	⌀	-	-	KF1F20N	31,300円	①

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	流入径	流出径	H
200	-	150	600・800・1000・1200・1500・1800・2000

流入自在ドロップ型インポート 150P-200

IF-DR 150P-200 800H  
KFDR1FN  
11,900円 ①

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	流入径	流出径	H
200	-	150	800 945

横型ストレート(大曲り) 150×150-200L

S(受口形) 150×150-200L  
KMSLFU  
20,400円 ②

流入側インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	S	H	
200	150	150	210	122	100	177	

横型ストレート(大曲り) 150×150P-200L

S(差口形) 150×150-200L  
KMSLFS  
20,400円 ②

流入側インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	S	H	
200	150	150	316	122	100	177	

RR受口 150×150-200

横型ストレート(大曲り) 150×150P-200R

S-L(差口形) 150×150P-200R  
KMSFCA  
21,400円 ①

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	S	H	
200	150	150	310	125	109	187	

流入受口寸法

立上り受口寸法

単位: mm		
流入径	寸法	
d1	d e	
150	167 154 105	

単位: mm		
立上り径	寸法	
d1	d e	
200	218 206 100	

DV受口 150×150-200

横型90度三方向合流(大曲り) 150×150-200L

90WY(受口形) 150×150-200L  
KMWTLFU  
23,400円 ②

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法						
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	C	S H	
200	150	150	210	122	122	16	100 177	

DV受口 150×150-200

横型90度三方向合流(大曲り) 150×150P-200L

90WY(差口形) 150×150P-200L  
KMWTLFS  
23,400円 ②

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法							
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	C	S	H	
200	150	150	316	122	122	16	100	177	

DV受口 200×200-200

横型ストレート 200×200-200

ST(受口形) 200×200-200  
KMSHU  
18,500円 ②

流入側インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H
200	200	200	180	130	221

横型ストレート 200×200P-200

ST(差口形) 200×200P-200  
KMSHS  
18,500円 ②

流入側インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H
200	200	200	254	130	221

DV受口 200×200-300

横型ストレート 200×200-300

ST(受口形) 200×200-300  
KMSJU  
38,200円 ①

流入側インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H
300	200	200	200	170	221

横型ストレート 200×200P-300

ST(差口形) 200×200P-300  
KMSJS  
38,200円 ①

流入側インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法			
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	H
300	200	200	314	170	221

横型90度曲り 200×200-300

90L右(受口形) 200×200-300  
KM9LJRT  
38,200円 ①

90L左(受口形) 200×200-300  
KM9LJLT

単位: mm

呼び径		寸法		
マス径	流入径	流出径	Z	C H
300	200	200	225	60 226

DV受口 100×100-300

横型90度三方向合流 100×100P-300

90WY(差口形) 100×100P-300  
KWTJWSN  
17,700円 ①

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	C	S H	
300	100	100	280	177	162	90 57 125	

縦型90度三方向合流 100×100-300

DR90WY(受口形) 100×100-300  
KMDRJWU  
17,700円 ①

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	H	
300	100	100	109	180	180	134	

縦型90度三方向合流 100×100P-300

DR90WY(差口形) 100×100P-300  
KMDRJWS  
17,700円 ①

流入側三方インポートキャップ付

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	H	
300	100	100	185	180	180	134	

ハイスマス

コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

ハイスマス

コーキョーマス

雨水浸透マス・雨水マス

フタ

関連製品

●は日本下水道協会規格品(JSWAS K-7)。 ●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

ゴム輪型塩ビ製コーキョーマス (耐震コア内蔵)

DV受口 100×150-300  
横型90度三方向合流 100×150-300

90WY(差し口形)  
100×150-300  
流入側三方インポートキャップ付

17,700円 ①

単位: mm

呼び径		寸法						
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	C	S	H
300	100	150	185	177	162	90	57	125

横型90度三方向合流 100×150P-300

90WY(差し口形)  
100×150P-300  
流入側三方インポートキャップ付

17,700円 ①

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	H
300	100	150	299	167	156	90	125

RR受口 100×100-200  
横型ストレート (段差付) 100×100P-200

SR(差し口形)  
100×100P-200  
流入側インポートキャップ付

14,300円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	S	ℓ	H (参考)
200	100	100	219	143	58	115	195

横型45度三方向合流 100×100P-200

45WYR(差し口形)  
100×100P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	H (参考)
200	100	100	219	143	58	121	195

横型90度三方向合流 100×100P-200

90WYR(差し口形)  
100×100P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	H (参考)
200	100	100	219	143	58	110	201

縦型ストレート 100×100P-200

DRSR(差し口形)  
100×100P-200  
流入側インポートキャップ付

14,300円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	ℓ	H (参考)	
200	100	100	152	143	123	154	

縦型90度三方向合流 100×100P-200

DR90WYR(差し口形)  
100×100P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	ℓ	H (参考)
200	100	100	152	143	143	110	177

●は日本下水道協会規格品(JSWAS K-7)。 ●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 004)。

RR受口 100×125-200  
横型45度三方向合流 100×125P-200

45WYR(差し口形)  
100×125P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法						
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	ℓ	H (参考)
200	100	125	227	143	183	58	121	195

横型90度三方向合流 100×125P-200

90WYR(差し口形)  
100×125P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法						
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	ℓ	H (参考)
200	100	125	227	143	143	58	110	201

縦型ストレート 100×125P-200

DRSR(差し口形)  
100×125P-200  
流入側インポートキャップ付

14,300円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	ℓ	H (参考)	
200	100	125	165	143	123	154	

縦型90度三方向合流 100×125P-200

DR90WYR(差し口形)  
100×125P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	ℓ	H (参考)
200	100	125	165	143	143	110	177

RR受口 100×150-200  
横型45度三方向合流 100×150P-200

45WYR(差し口形)  
100×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法						
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	ℓ	H (参考)
200	100	150	235	143	183	58	121	195

横型90度三方向合流 100×150P-200

90WYR(差し口形)  
100×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法						
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	ℓ	H (参考)
200	100	150	235	143	143	58	110	201

縦型ストレート 100×150P-200

DRSR(差し口形)  
100×150P-200  
流入側インポートキャップ付

14,300円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	ℓ	H (参考)	
200	100	150	178	143	123	154	

縦型90度三方向合流 100×150P-200

DR90WYR(差し口形)  
100×150P-200  
流入側三方インポートキャップ付

16,400円 ②

単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	ℓ	H (参考)
200	100	150	178	143	143	110	177

## RR受口 100×100-300

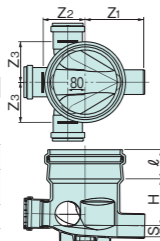
### 横型90度三方向合流 100×100P-300

90WYR(差し口形)  
100×100P-300

● ● ● KMW TJWR

流入側三方インポートキャップ付

21,200円 ①



単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	H (参考)
300	100	100	269	193	183	53	135 215

## RR受口 100×150-300

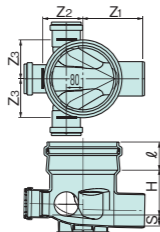
### 横型90度三方向合流 100×150P-300

90WYR(差し口形)  
100×150P-300

● ● ● KMW TJOR

流入側三方インポートキャップ付

21,200円 ①



単位: mm

呼び径		寸法					
マス径	流入径	流出径	Z1	Z2	Z3	S	H (参考)
300	100	150	285	193	183	53	135 215

## 塩ビ製雨水浸透マス(排水設備用・内バスケット付)

### ストレート(内バスケット付) マス径 200

RI-ST 100-200

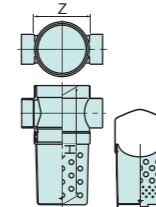
● ● ● WSNST



8,100円 ②

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	流出径	Z H
200	100	-	240 450



### 90度曲り(内バスケット付) マス径 200

RI-90L(左右兼用) 100-200

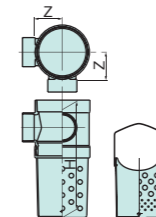
● ● ● WSN9L



8,100円 ②

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	枝管径	Z H
200	100	-	120 450



### 90度合流(内バスケット付) マス径 200

RI-90Y(左右兼用) 100-200

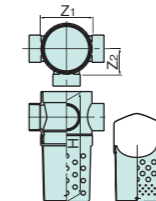
● ● ● WSN9Y



8,100円 ②

単位: mm

呼び径		寸法		
マス径	排水管径	枝管径	Z1	Z2 H
200	100	100	240	120 450



## ポリプロピレン製雨水浸透マス(排水設備用)

### 浸透タメマス マス径 250

浸透タメマス 250型

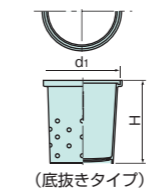
● ● ● MSM2F



3,370円 ⑤

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	枝管径	d1 H
250	-	-	281 310



### 浸透タメマス マス径 300

浸透タメマス 300型

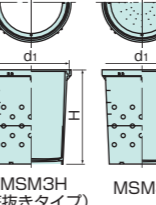
● ● ● MSM3H  
MSM3HN



3,960円 ④

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	枝管径	d1 H
300	-	-	331 400



### 浸透タメマス マス径 300

浸透タメマス 300浅型

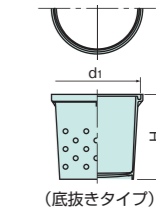
● ● ● MSM3HA



3,700円 ⑤

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	枝管径	d1 H
300	-	-	331 313



### 浸透タメマス マス径 350

浸透タメマス 350型

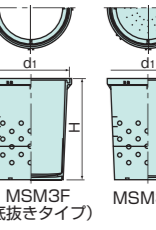
● ● ● MSM3F  
MSM3FN



5,290円 ③

単位: mm

呼び径		寸法	
マス径	排水管径	枝管径	d1 H
350	-	-	389 500



## 塩ビ製雨水浸透マス(公共用・内バスケット付)

### ストレート(内バスケット付) マス径 200

R-ST(差口形)  
100×150-200

● ● ● WSESU

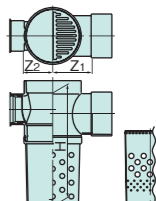
流入側インポートキャップ付

15,100円 ②



単位: mm

呼び径		寸法			
立上径	流入径	流出径	Z1	Z2 H	
200	100	150	160	120 490	



### ストレート(内バスケット付) マス径 200

R-ST(差し口形)  
100×150P-200

● ● ● WSESS

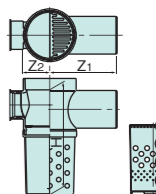
流入側インポートキャップ付

15,100円 ②



単位: mm

呼び径		寸法			
立上径	流入径	流出径	Z1	Z2 H	
200	100	150	290	120 490	



### 三方向合流(内バスケット付) マス径 200

R-90WY(差口形)  
100×150-200

● ● ● WSEWTU

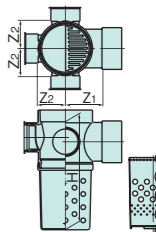
流入側三方インポートキャップ付

17,800円 ②



単位: mm

呼び径		寸法			
立上径	流入径	流出径	Z1	Z2 H	
200	100	150	160	120 490	



▲注意 バスケット付塩ビ製雨水浸透マス・バスケット付塩ビ製雨水マスには必ずA0・B0タイプの塩ビ製フタ(P26参照)をご使用ください。

●は日本下水道協会規格品[JSWAS K-7/K-8]。●は塩化ビニル管・継手協会規格品[PMMS 001/002/004]。

●は日本下水道協会規格品[JSWAS K-7/K-8]。●は塩化ビニル管・継手協会規格品[PMMS 001/002/004]。

塩ビ製雨水浸透マス (公共用・内バスケット付)

三方向合流(内バスケット付) マス径 200

R-90WY(差し口形) 100x150P-200 WSEWTS 17,800円 2. 流入側三方インバートキャップ付. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 立上径 100, 流入径 150, 流出径 290, Z1 120, Z2 490.

塩ビ製雨水マス (排水設備用・内バスケット付)

90度合流(内バスケット付) マス径 150

R-90Y右 100-150 DMALTR, R-90Y左 100-150 DMALTL 7,300円 2. 単位:mm. 呼び径: 150. 寸法: 排水管径 100, 枝管径 190, Z1 95, Z2 20, C 355, H 20.

ストレート(内バスケット付) マス径 200

R-ST 100-200 WTNST 8,100円 2. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 排水管径 100, 枝管径 240, Z 450, H 240.

90度曲り(内バスケット付) マス径 200

R-90L(左右兼用) 100-200 WTN9L 8,100円 2. 左右兼用. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 排水管径 100, 枝管径 120, Z 450, H 120.

90度合流(内バスケット付) マス径 200

R-90Y(左右兼用) 100-200 WTN9Y 8,100円 2. 左右兼用. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 排水管径 100, 枝管径 240, Z1 120, Z2 450, H 240.

ポリプロピレン製雨水マス (排水設備用)

ドロダメマス マス径 250

タメマス 250型 MTM2F 2,180円 5. 単位:mm. 呼び径: 250. 寸法: 排水管径 281, 枝管径 310, d1 250, H 310.

ドロダメマス マス径 300

タメマス 300型 MTMS 2,780円 4. 単位:mm. 呼び径: 300. 寸法: 排水管径 331, 枝管径 400, d1 300, H 400.

ドロダメマス マス径 300 浅型

タメマス 300 浅型 MTMAS 2,500円 5. 単位:mm. 呼び径: 300. 寸法: 排水管径 331, 枝管径 313, d1 300, H 313.

ドロダメマス マス径 350

タメマス 350型 MTM3F 4,100円 3. 単位:mm. 呼び径: 350. 寸法: 排水管径 389, 枝管径 500, d1 350, H 500.

塩ビ製雨水マス (公共用・内バスケット付)

ストレート(内バスケット付) マス径 200

R-ST(受口形) 100x150-200 WTESU 15,100円 2. 流入側インバートキャップ付. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 立上径 100, 流入径 150, 流出径 160, Z1 120, Z2 490, H 160.

ストレート(内バスケット付) マス径 200

R-ST(差し口形) 100x150P-200 WTESS 15,100円 2. 流入側インバートキャップ付. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 立上径 100, 流入径 150, 流出径 290, Z1 120, Z2 490, H 290.

塩ビ製雨水マス (公共用・内バスケット付)

三方向合流(内バスケット付) マス径 200

R-90WY(受口形) 100x150-200 WTEWTU 17,800円 2. 流入側三方インバートキャップ付. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 立上径 100, 流入径 150, 流出径 160, Z1 120, Z2 490, H 160.

三方向合流(内バスケット付) マス径 200

R-90WY(差し口形) 100x150P-200 WTEWTS 17,800円 2. 流入側三方インバートキャップ付. 単位:mm. 呼び径: 200. 寸法: 立上径 100, 流入径 150, 流出径 290, Z1 120, Z2 490, H 290.

コンパクト雨水マス・コンパクト雨水浸透マス

コンパクト雨水マス マス径 150

コンパクト雨水マス RDM1FC 5,500円 2. 単位:mm. 呼び径: 150. 寸法: 排水管径 226, 枝管径 364, D 226, H 364.

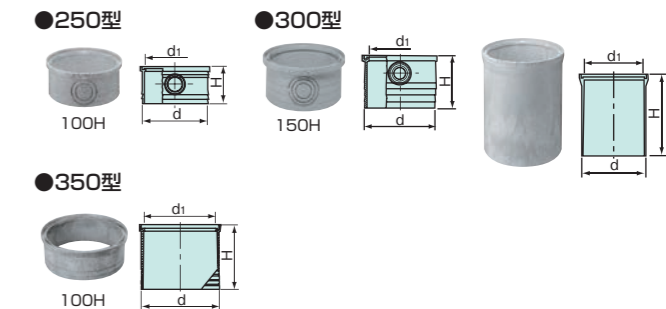
コンパクト雨水浸透マス マス径 150

コンパクト雨水浸透マス RDM1FCA 6,020円 2. 単位:mm. 呼び径: 150. 寸法: 排水管径 226, 枝管径 364, D 226, H 364.

立上り部材

増結リング

Table with columns: 品名 (略号・呼び高さ), 寸法 (単位:mm), 協会規格, 品番, 価格(個), 梱包数. Lists various ring models like MR2550, MR251H, etc.



立上りリング 300型

300型 500H MRP35H 4,310円 2. 単位:mm. 寸法: 立上径 510, 排水管径 φ325.3.

増結ソケット 300型

300型 MRS3H 920円 20. 単位:mm. 寸法: 排水管径 φ345, 高さ 70.

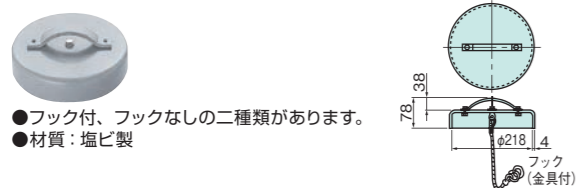
注意 バスケット付塩ビ製雨水浸透マス・バスケット付塩ビ製雨水マスには必ずA0・B0タイプの塩ビ製フタ(P26参照)をご使用ください。

注意 バスケット付塩ビ製雨水浸透マス・バスケット付塩ビ製雨水マスには必ずA0・B0タイプの塩ビ製フタ(P26参照)をご使用ください。

雨水浸透装置

地上キャップ

品名	品番	価格
地上キャップフック付	WSCA2HF	3,900円
地上キャップフックなし	WSCA2H	3,200円

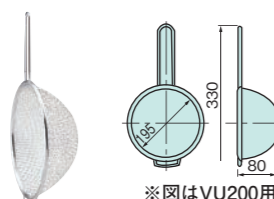


水平フィルターセット

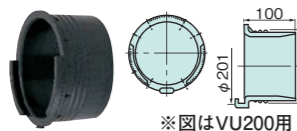
品名・サイズ	品番		価格
	16メッシュ	5メッシュ	
スクリーン 150	WSSA1F6	WSSA1F5	1,600円
スクリーン 200	WSSA2H6	WSSA2H5	1,900円
スクリーン 250	—	WSSA2F5	2,500円

品名	品番	価格
スクリーン受け 150 A型	WSSUA1F	2,900円
スクリーン受け 200 A型	WSSUA2H	3,200円
スクリーン受け 250 A型	WSSUA2F	5,700円

- スクリーン
  - 水平フィルターのスクリーンには16メッシュ、5メッシュの2タイプがあります。
  - 材質：ステンレス

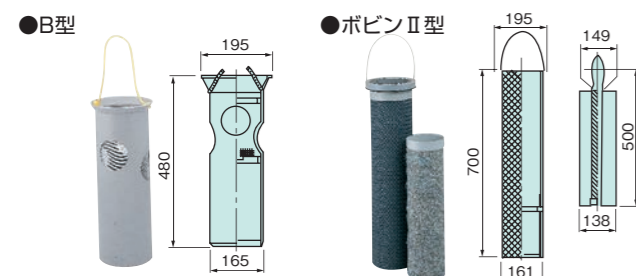


- スクリーン受け A型 (円形管用)
  - 材質：ゴム
  - VU250用は塩ビ製。



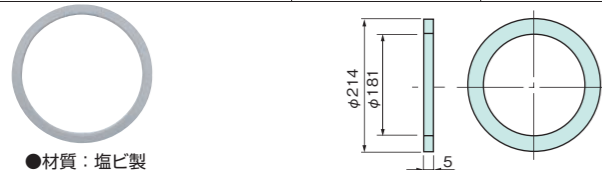
垂直フィルター

品名	品番	価格
垂直フィルター B型	WSSSFB	5,600円
垂直フィルターポビンII型	WSSFB2H	25,900円



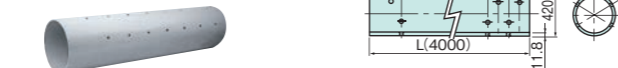
ストッパーリング

品名	品番	価格
ストッパーリング	WSSTR2H	2,500円



有孔塩ビ管

品名	品番	価格
有孔管VU400 (受注生産) 4m	UVU4H4U	67,600円



有孔キャップ

品名	品番	価格
VU400用	WSCA4HU	7,900円



USシート

品名	品番	価格
透水性土木シート #2055	WSUS2L	28,700円
	WSUS2	14,300円

- 透水性土木シート



ゴミ除去フィルターセット

品名	品番	価格
浅型バケツ	WSSAB	1,300円
マスプレート	WSSMP	3,400円
ブラフィルター	WSSPF	3,400円

- 浅型バケツ ●マスプレート ●ブラフィルター



底塊フィルター

品名	品番	価格
円形用	400 WSTFC4H	10,600円
	450 WSTFC4F	10,600円
	500 WSTFC5H	10,600円
四方形用	400 WSTFS4H	10,600円
	450 WSTFS4F	10,600円
	500 WSTFS5H	10,600円



フタ

塩ビ製フタ

●は日本下水道協会規格品(JSWAS K-7)。 ●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 103)。

塩ビ製フタ

ワンタッチ式オスタイプ (差し口形ワンタッチふた)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
AI 50	—	—	PALW50 1,020円	PAGW50 1,000円	70
AI 75	—	—	PALW75 1,370円	PAGW75 1,250円	30
AI 100	—	—	PALW1H 1,730円	PAGW1H 1,610円	18

- 全面デザイン価格：1,100円アップ
- 全面デザイン品番：上記標準品番の末尾にZを付ける。
- 全面デザインフタは受注生産です。



品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
AI 150	—	汚水	PALW1FT 2,600円	PAGW1FT 2,400円	20
AI 150 (鎖付)	—	汚水	PALR1FT 2,600円	PAGR1FT 2,400円	20
		雨水	PALW1CT 3,500円	PAGW1CT 3,200円	
	—	雨水	PALR1CT 3,500円	PAGR1CT 3,200円	

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	マーク文字	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
AI 200	●●	汚水	PALW2HT 3,600円	PAGW2HT 3,300円	12
		雨水	PALR2HT 3,600円	PAGR2HT 3,300円	
AI 200 (鎖付)	●●	汚水	PALW2CT 4,400円	PAGW2CT 4,200円	12
		雨水	PALR2CT 4,400円	PAGR2CT 4,200円	

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

ワンタッチ式メスタイプ (受口形ワンタッチふた)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
AO 150	—	汚水	PBLW1F 2,680円	PBGW1F 2,560円	20
		雨水	PBLR1F 2,680円	PBGR1F 2,560円	

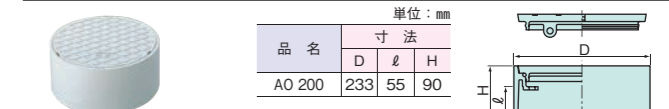
- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。 ●鎖付価格：600円アップ



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
AO 200	●●	汚水	PBLW2H 3,800円	PBGW2H 3,700円	12
		雨水	PBLR2H 3,800円	PBGR2H 3,700円	

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。 ●鎖付価格：600円アップ



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

ターンアップ式オスタイプ (差し口形ターンアップふた)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
BI 150	—	汚水	PCLW1F 2,600円	PCGW1F 2,560円	20
		雨水	PCLR1F 2,600円	PCGR1F 2,560円	

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。 ●鎖付価格：600円アップ



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
BI 200	●●	汚水	PCLW2H 4,600円	PCGW2H 4,400円	12
		雨水	PCLR2H 4,600円	PCGR2H 4,400円	

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。 ●鎖付価格：600円アップ



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

ターンアップ式メスタイプ (受口形ターンアップふた)

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)		梱包数
			ライト	グレー	
BO 200	●●	汚水	PDLW2H 7,200円	PDGW2H 7,000円	12

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。 ●鎖付価格：600円アップ



- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

▲注意 バスケット付塩ビ製雨水浸透マス・バスケット付塩ビ製雨水マス(P22~P24参照)には必ずAO・BOタイプの塩ビ製フタをご使用ください。

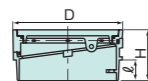
塩ビ製フタ

傾斜フタワンタッチ式オスタイプ (差し口形)

品名 (略号・サイズ)	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)	梱包数
AI-K 150	汚水	KALW1F 3,700円 KAGW1F 3,300円	8
AI-K 150 (鎖付)	汚水	KALW1C 4,500円 KAGW1C 4,200円	8

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

品名	寸法		
	D	ℓ	H
AI-K 150	167	35	95

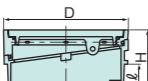


- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

品名 (略号・サイズ)	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)	梱包数
AI-K 200	汚水	KALW2H 5,100円 KAGW2H 4,900円	8
AI-K 200 (鎖付)	汚水	KALW2C 5,900円 KAGW2C 5,700円	8

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,100円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

品名	寸法		
	D	ℓ	H
AI-K 200	218	50	110



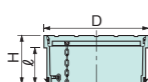
- フタ表面の文字マークは汚水|雨水をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

ワンタッチ式オスタイプ

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)	梱包数
AI-R 300 (鎖なし)	● ●	汚水	PGLW3H 10,200円	1
		耐震	PGLT3H 10,200円	1
AI-R 300 (鎖付)	● ●	汚水	PGLW3HC (PGL3HCZ)* 11,300円	1
		耐震	PGLT3HC 11,300円	1

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,500円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。\*は( )内の品番。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

品名	寸法		
	D	ℓ	H
AI-R 300	318	106	144



- フタ表面の文字マークは汚水|耐震をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

高さ調整フタ (ワンタッチ式オスタイプ)

品名 (略号・サイズ)	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)	梱包数
AI-T 300 (鎖なし)	汚水	PFLW3H 10,200円	1
	耐震	PFLT3H 10,200円	1
AI-T 300 (鎖付)	汚水	PFLW3HC (PFL3HCZ)* 11,300円	1
	耐震	PFLT3HC 11,300円	1

- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,500円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記汚水マーク標準品番の末尾にZを付ける。\*は( )内の品番。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

品名	寸法			
	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	ℓ	H
AI-T 300	318	390	106	144

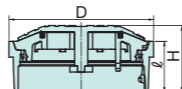


- フタ表面の文字マークは汚水|耐震をラインアップしています。
- その他文字マークも入れられます。(受注生産)

圧力開放フタ

品名 (略号・サイズ)	文字マーク	品番・価格 (個) (市章なし)	梱包数
圧力開放フタ 150	汚水	RALW1F 4,500円 RAGW1F 4,300円	16

品名	寸法		
	D	ℓ	H
150	165	58	76

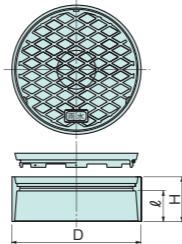


塩ビ製雨水フタ

受口形ワンタッチ式雨水フタ

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	色	品番	価格 (個)	梱包数
200	● ●	ライト	PJLR2H	3,500円	12

品名	寸法		
	D	ℓ	H
200	233	55	80

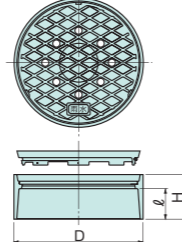


- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,000円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

受口形ワンタッチ式雨水有孔フタ

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	色	品番	価格 (個)	梱包数
雨水有孔フタ A0H 200	● ●	ライト	PKLR2H	3,500円	12

品名	寸法		
	D	ℓ	H
200	233	55	80

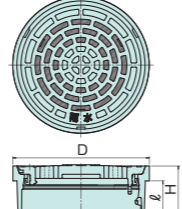


- 市章マーク入り価格：500円アップ ●全面デザイン価格：1,000円アップ
- 市章マーク入り、全面デザイン品番：上記標準品番の末尾にZを付ける。
- 市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

塩ビ製有孔フタ 150

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	色	品番	価格 (個)	梱包数
雨水有孔フタ AIH 150	- -	ライト	PKLR1FT	2,800円	20

品名	寸法		
	D	ℓ	H
150	165	40	58

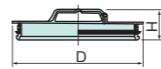


内フタ

内フタ塩ビ製

品名 (略号・サイズ)	協会規格 K-7 PMMS	品番	価格 (個)	梱包数
CV-R 150	● ●	KMUC1F	2,100円	24
CV-R 200	● ●	KMUC2H	2,600円	16
CV-R 300	● ●	KMUC3H	3,600円	5
CV-R 350	● ●	KMUC3F	4,400円	5

品名	寸法	
	D	H
150	165	70
200	216	70
300	318	87
350	370	87

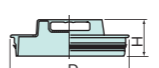


●塩ビ製

内フタポリエチレン製

品名 (略号・サイズ)	協会規格 G-3 PMMS	品番	価格 (個)	梱包数
150	- -	KMNC1F	1,900円	16
200	- -	KMNC2H	2,500円	12
300	- -	KNC3H	3,600円	4

品名	寸法	
	D	H
150	167	95
200	214	95
300	318	104



●ポリエチレン製

●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 101/102)。

エスロン ポリプロピレン製雨水マス・雨水浸透マス用フタ(レジコン製フタ)

種類 レジコン製フタ
水封形\*1 密閉形\*2
標準(I型)\*3 耐圧(II型)\*3
略号\*4
マス径
用途

※1.フタにパッキンがなく、水密性がありません。
※2.フタにパッキンがあり、水密性がありません。
※3.塩化ビニル管・継手協会規格に準じます。
※4.略号のAは水封形、Bは密閉形、数字は耐荷重(単位:kN)を示します。

使用区分

区分 製品表示 耐荷重 種類・サイズ
まれに人のみが通行する場所
人のみが通行する場所
車両が乗り入れる場所

安全上の注意

必ず使用区分に適したフタをご使用ください。不適正な環境での使用は、フタ破損によるマスへの落下等、重大事故の原因となります。

- 警告 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死亡、または重傷を負う危険性が想定される内容が記載されています。
注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が障害を負う危険性が想定される内容及び物的損害の発生が想定される内容が記載されています。

＜施工業者様向け＞

- 警告 ●レジコン製フタ(2穴250型)は、人が通行する場所や車両が乗り入れる場所では使用しないでください。
●レジコン製フタ(A8・B8・2穴・6穴)は、車両が乗り入れる場所では使用しないでください。
●レジコン製フタ(A12・B12)は宅地内駐車場であっても不特定多数の車両や総重量2tを超える車両が乗り入れる場所では使用しないでください。
注意 ●施工時に工事車両等がフタの上を通行しないよう、ご注意ください。
●施工時にフタに穴あけ加工や、ビス打ち加工は行わないでください。
●施工時にフタを裏返して設置しないでください。
●施工時にフタを設置するときは、フタ枠部の土や小石等を除去してください。小石等による偏荷重は強度低下の原因となります。

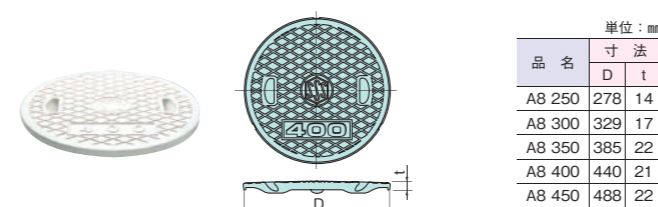
＜最終ユーザー様向け＞

- 注意 ●維持管理などでフタを開閉するときは、フタ枠部の土や小石等を除去してください。小石等による偏荷重は強度低下の原因となります。
●維持管理などでフタを開閉する時は、フタを裏返して設置しないでください。
●フタに異常が生じた場合(ガタつき、ヒビ、割れ等)は使用を中止し、フタを交換してください。

レジコン製フタ

レジコン製水封形

品名(略号・サイズ) 協会規格 K-8 PMMS 文字マーク 品番 価格(個) 梱包数 耐荷重
A8 250
A8 300
A8 350
A8 400
A8 450

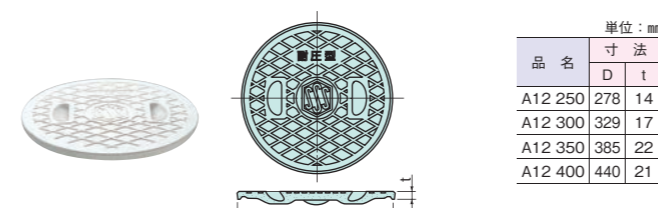


●市章マーク入り価格:500円アップ ●全面デザイン価格:1,500円アップ
●市章マーク入り、全面デザイン品番:上記標準品番の末尾にZを付ける。
●市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

- フタ表面の文字マークは「汚水」「雨水」をラインアップしています。
●その他文字マークも入れられます。(受注生産)

レジコン製水封形 耐圧タイプ

品名(略号・サイズ) 協会規格 K-8 PMMS 文字マーク 品番 価格(個) 梱包数 耐荷重
A12 250
A12 300
A12 350
A12 400

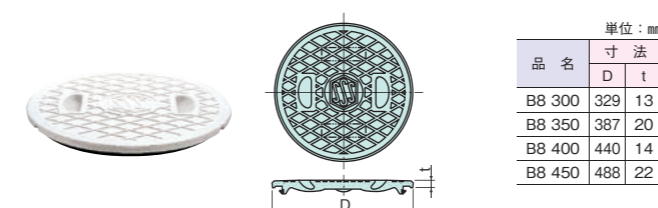


●市章マーク入り価格:500円アップ ●全面デザイン価格:1,500円アップ
●市章マーク入り、全面デザイン品番:上記標準品番の末尾にZを付ける。
●市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

- フタ表面の文字マークは「雨水」をラインアップしています。
●その他文字マークも入れられます。(受注生産)

レジコン製密閉形

品名(略号・サイズ) 協会規格 K-8 PMMS 文字マーク 品番 価格(個) 梱包数 耐荷重
B8 300
B8 350
B8 400
B8 450

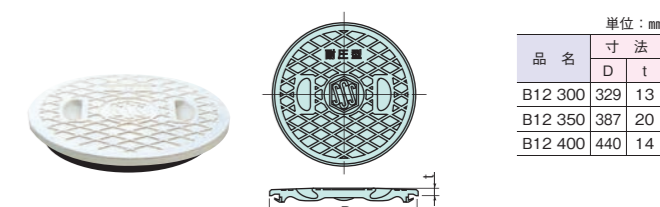


●市章マーク入り価格:500円アップ ●全面デザイン価格:1,500円アップ
●市章マーク入り、全面デザイン品番:上記標準品番の末尾にZを付ける。
●市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

- 注意 レジコン製フタをご使用時は、P29の使用区分および注意・警告を必ず遵守してください。

レジコン製密閉形 耐圧タイプ

品名(略号・サイズ) 協会規格 K-8 PMMS 文字マーク 品番 価格(個) 梱包数 耐荷重
B12 300
B12 350
B12 400

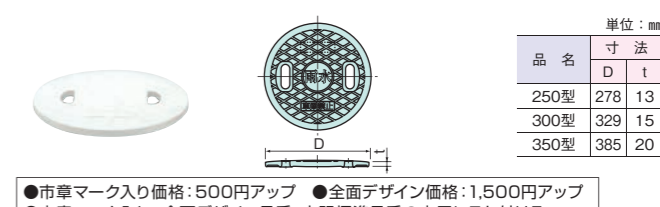


●市章マーク入り価格:500円アップ ●全面デザイン価格:1,500円アップ
●市章マーク入り、全面デザイン品番:上記標準品番の末尾にZを付ける。
●市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

レジコン製雨水フタ

レジコン製フタ 2穴

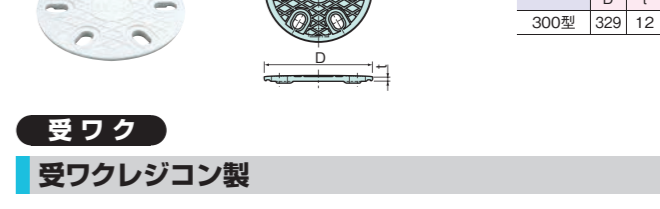
品名(略号・サイズ) 協会規格 K-8 PMMS 中央文字マーク 品番 価格(個) 梱包数 耐荷重
250型
300型
350型



●市章マーク入り価格:500円アップ ●全面デザイン価格:1,500円アップ
●市章マーク入り、全面デザイン品番:上記標準品番の末尾にZを付ける。
●市章マーク入りフタと全面デザインフタは受注生産です。

レジコン製フタ 6穴

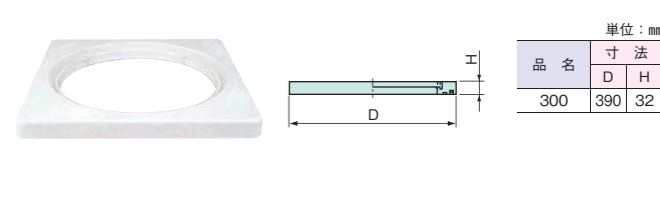
品名(略号・サイズ) 協会規格 K-8 PMMS 中央文字マーク 品番 価格(個) 梱包数 耐荷重
300型



受ワク

受ワクレジコン製

品名(略号・サイズ) 品番 価格(個) 梱包数
300 MFW3R 3,530円 3





# 関連製品

VU特殊継手  
DV-VU継手

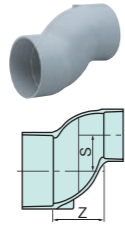
# 関連製品

DV-VU継手  
接続部品

## VU特殊継手

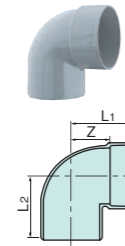
### Sソケット VU SS

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	Z	S			
50	50	30	USS50N	450円	60
75	75	45	USS75N	950円	18
100	95	57	USS1H	1,460円	15
75×50	63	45	USS752	950円	30
100×75	85	57	USS1H1	1,380円	20



### 90°片受けエルボ VU90KL

サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	Z	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>			
50	30	55	66	UKL50Y	240円	75
75	55	95	90	UKL75	550円	30
100	68	118	104	UKL1H	1,120円	15
100P×50S	67	92	84	UKL1H3	1,000円	30
100P×75S	68	108	99	UKL1H1	1,120円	20



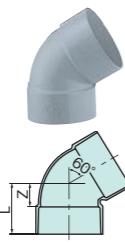
### 45°片受けエルボ VU45KL

サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	Z	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>			
50	18	43	46	U4KL50Y	230円	75
75	28	68	58	U4KL75	470円	30
100	34	84	71	U4KL1H	950円	25
100P×75S	44	84	58	U4KL1H1	1,120円	30



### 60°エルボ VU60L

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	L	Z			
75	75	35	U6L75	950円	25
100	93	43	U6L1H	1,540円	15



### 30°エルボ VU30L

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	L	Z			
75	60	20	U3L75	950円	30
100	74	24	U3L1H	1,540円	25



### 22 1/2°エルボ VU 22 1/2L

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	L	Z			
75	57	17	U2L75	950円	30
100	70	20	U2L1H	1,540円	25



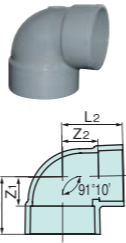
### 1 1/4°エルボ VU 1 1/4L

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	L	Z			
75	52	12	U1L75	950円	30
100	64	14	U1L1H	1,540円	25



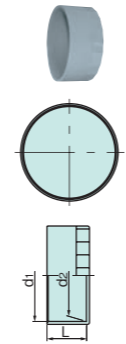
### VU異径90°エルボ VUDL

サイズ	寸法(単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>			
50×40	26	32	51	54	UDL501Y	470円	80
75×50	32	47	72	72	UDL752	640円	18
100×75	47	62	97	102	UDL1H1	1,120円	18



### VUキャップ

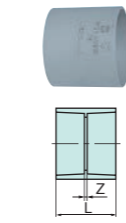
サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L			
40	48.5±0.3	47.5±0.3	22	VUC40N	150円	480
50	60.5±0.3	59.5±0.3	25	VUC50N	170円	240
65	76.6±0.3	75.4±0.3	35	VUC65N	360円	120
75	89.6±0.3	88.3±0.3	40	VUC75N	580円	100
100	114.8±0.4	113.2±0.4	50	VUC1HN	870円	48
125	140.9±0.4	139.1±0.4	65	VUC1QN	1,180円	30
150	166.1±0.5	163.9±0.5	80	VUC1FN	1,460円	12
200	217.4±0.6	214.6±0.6	105	VUC2HN	2,330円	6
250	268.55±0.6	265.45±0.6	125	VUC2F	11,140円	4
300	319.75±0.65	316.25±0.65	140	VUC3H	17,190円	3



### DV-VU継手

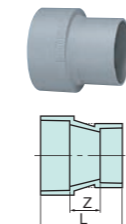
#### ソケット DS

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	Z	L			
50	3	53	UDS50	142円	160
65	3	73	UDS65	220円	74
75	4	84	UDS75	355円	70
100	5	105	UDS1H	677円	34
125	5	135	UDS1Q	1,342円	14
150	5	165	UDS1F	2,301円	12



#### インクリーザ IN

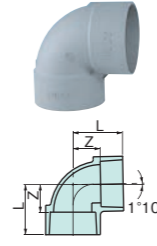
サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	Z	L			
75×50	25	90	UIN752	396円	120
75×65	25	100	UIN751	396円	90
100×50	30	105	UIN1H3	556円	54
100×65	30	115	UIN1H2	581円	54
100×75	30	120	UIN1H1	639円	48
125×100	35	150	UIN1Q1	928円	25
150×100	40	170	UIN1F2	1,449円	20
150×125	40	185	UIN1F1	1,850円	18



## DV-VU継手

### 90°エルボ DL

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	Z	L			
40	27	49	UDL40	149円	150
50	33	58	UDL50	242円	85
65	42	77	UDL65	418円	36
75	48	88	UDL75	572円	30
100	62	112	UDL1H	1,142円	16
125	75	140	UDL1Q	2,418円	8
150	88	168	UDL1F	4,417円	5



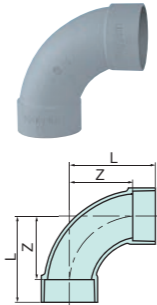
### 45°エルボ 45L

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	Z	L			
50	18	43	U4L50	219円	100
65	22	57	U4L65	360円	46
75	25	65	U4L75	496円	40
100	30	80	U4L1H	964円	20
125	38	103	U4L1Q	2,053円	10
150	44	124	U4L1F	3,370円	6



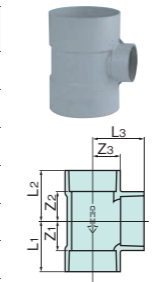
### 90°大曲りエルボ LL

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	Z	L			
50	66	91	ULL50	408円	56
65	90	125	ULL65	677円	26
75	100	140	ULL75	946円	22
100	128	178	ULL1H	1,837円	10
125	140	205	ULL1Q	3,286円	5
150	170	250	ULL1F	4,969円	4



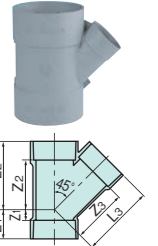
### 90°Y DT

サイズ	寸法(単位:mm)						品番	価格(個)	梱包数
	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>			
50	34	34	34	59	59	59	UDT50	370円	50
65	42	43	42	77	78	77	UDT65	609円	24
75	48	49	48	88	89	88	UDT75	831円	24
100	62	63	62	112	113	112	UDT1H	1,717円	12
150	89	90	89	169	170	169	UDT1F	5,663円	4
75×50	34	35	48	74	75	73	UDT752	672円	34
100×50	34	35	62	84	85	87	UDT1H3	1,295円	22
100×75	48	49	62	98	99	102	UDT1H1	1,295円	14
150×100	62	63	88	142	143	138	UDT1F2	5,400円	6



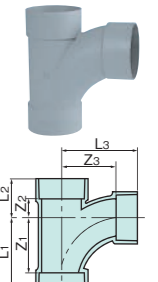
### 45°Y Y

サイズ	寸法(単位:mm)						品番	価格(個)	梱包数
	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>			
50	20	72	78	45	97	103	UY50	472円	40
65	20	92	98	55	127	133	UY65	773円	20
75	26	106	115	66	146	155	UY75	1,128円	16
100	32	134	144	82	184	194	UY1H	2,327円	8
150	44	204	210	124	284	290	UY1F	9,779円	3
75×50	3	86	98	43	126	123	UY752	815円	26
100×50	8	98	118	42	148	143	UY1H3	1,679円	16
100×75	19	118	132	69	168	172	UY1H1	1,679円	10



### 90°大曲りY LT

サイズ	寸法(単位:mm)						品番	価格(個)	梱包数
	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>			
50	66	26	66	91	51	91	ULT50	509円	34
75	100	30	100	140	70	140	ULT75	1,285円	16
100	128	45	128	178	95	178	ULT1H	2,489円	8
125	140	50	140	205	115	205	ULT1Q	4,143円	4
150	170	65	170	250	145	250	ULT1F	8,620円	3
75×50	66	29	79	106	69	104	ULT752	959円	26
100×50	66	32	90	116	82	115	ULT1H3	1,847円	14
100×75	100	33	110	150	83	150	ULT1H1	1,847円	12
150×125	140	60	152	220	140	217	ULT1F1	6,233円	3



## 接続部品

### 3次元自在継手

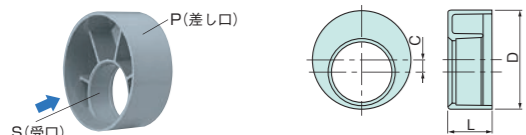
サイズ	寸法(単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	Z <sub>3</sub>	ℓ <sub>2</sub>			
50S×50P	21	42	29	25	UFL50P	1,280円	40
25				UFL50	1,280円	40	
75S×75P	29	61	42	40	UFL75P	2,240円	8
40				UFL75	2,240円	8	
100S×100P	34	75	52	50	UFL1HP</		

☑=受注生産品 ●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 001/202)。

接続部品

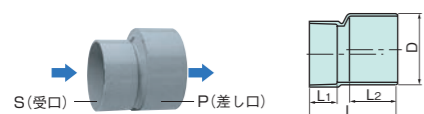
偏芯ブッシュ

サイズ	寸法(単位:mm)			協会規格		品番	価格(個)	梱包数
	D	C	L	K-7	PMMS			
50×40	60	3	25	-	-	DKBU501	280円	15
75×40	89	17	40	-	-	DKBU753	330円	15
75×50	89	9	40	-	●	DKBU72Y	360円	120
75×65	89	3	40	-	●	DKBU751	360円	80
100×50	114	24	50	-	●	DKBU13Y	510円	50
100×65	114	15	50	-	●	DKBU1H2	620円	40
100×75	114	9	50	-	●	DKBU11Y	620円	50
125×75	140	22	65	-	●	DKBU1Q2	1,200円	30
125×100	140	8	65	-	●	DKBU1Q1	1,200円	24
150×75	165	34	80	-	●	DKBU1F3	1,280円	15
150×100	165	22	80	-	●	DKBU1F2	1,280円	24
150×125	165	7	80	-	●	DKBU1F1	1,280円	12

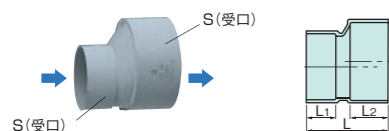


VU偏芯インクリーザ VU-INE

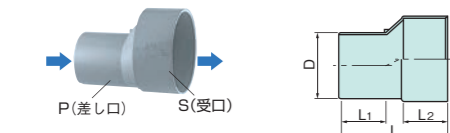
サイズ	寸法(単位:mm)				協会規格		品番	価格(個)	梱包数
	D	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L	K-7	PMMS			
75S×100P	114	40	64	129	-	●	MSS1H1	720円	50
100S×125P	140	50	54	127	-	●	MSS1Q1	1,190円	30
100S×150P	165	50	90	177	-	●	MSS1F1	2,460円	15
125S×150P	165	65	102	195	-	●	MSS1F	2,790円	16
150S×200P	216	80	172	302	-	-	MSS2H1	5,840円	4
☑200S×250P	267	115	164	524	-	-	MSS2F1	24,400円	1



サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L			
100S×150S (SIN)AS39	50	80	170	UINE1F2	2,904円	15
125S×150S	65	80	175	UINE1F1	3,267円	9
100S×200S	50	115	235	UINE2H3	5,700円	4
150S×200S	80	115	245	UINE2H1	6,700円	4

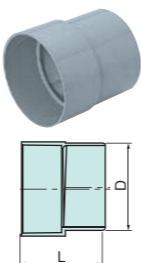


サイズ	寸法(単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
	D	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L			
100P×150S	114	104	80	224	MSP1F2	2,500円	16



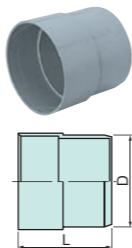
VPソケット VU-VPS

サイズ	寸法(単位:mm)			協会規格		品番	価格(個)	梱包数
	D	L	K-7	PMMS				
100	114	128	-	●	MVPS1H	790円	36	
125	140	136	-	●	MVPS1Q	2,310円	12	
150	165	167	-	●	MVPS1F	3,250円	10	



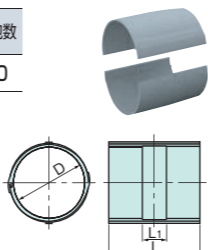
DV接続キャップ

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	D	L			
100	114	118	DCC100	1,080円	20



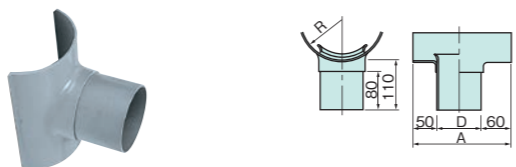
割りカラー

サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	D	L	L <sub>1</sub>			
100	114	150	40	WTC100	1,010円	40



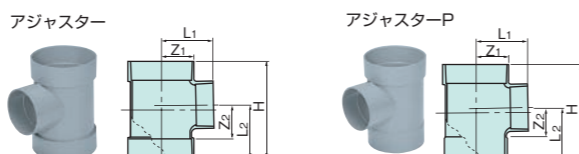
合流サドル

サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	D	A	R			
150×75	89	200	83	DMGS1F2	2,730円	16
150×100	114	225	83	DMGS1F1	2,930円	16
200×100	114	225	108	DMGS2H1	2,930円	16



アジャスター

品名	サイズ	寸法(単位:mm)					品番	価格(個)	梱包数
		Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	H			
アジャスター	75-150	95	80	135	130	260	DMR75	4,100円	4
	100-150	95	90	145	140	260	DMR1H	4,100円	4
	100-200	121	90	171	170	340	DMR2H3	6,400円	4
アジャスターP	75-150P	95	80	135	130	260	DMR75P	4,100円	4
	100-150P	95	90	145	140	260	DMR1HP	4,100円	4
	100-200P	121	135	171	200	370	DMR2H3P	6,400円	4



☑=受注生産品 ●は日本下水道協会規格品(JSWS K-1)。■は日本下水道協会規格準拠品(JSWS K-1)。●は塩化ビニル管・継手協会規格品(PMMS 001/202)。

接続部品

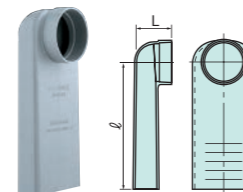
下水キャップ仮止め用

サイズ	寸法(単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	H			
100	146	117	115	50	CA1HN	1,400円	120
125	175	143	141	60	CA1QN	1,500円	65
150	212	167	167	70	CA1FN	1,700円	35
200	283	219	218	80	CA2HN	2,100円	18



トラップ専用エルボ

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	L	ℓ			
75	77	280	MTRL75	1,680円	6



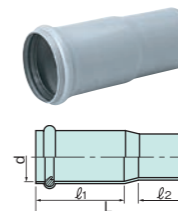
ゴム輪受口差込継手 SFR

サイズ	寸法(単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
	D	L	ℓ	Z			
100	106	153	50	23	SFR1H	2,500円	20
125	130	186	65	31	SFR1Q	2,900円	15
150	153	192	80	22	SFR1FC	4,100円	10
200	200	277	115	44	SFR2H	6,400円	5



ゴム輪受口やりとり継手 SLR

サイズ	寸法(単位:mm)					品番	価格(個)	梱包数
	d	L	ℓ <sub>1</sub>	ℓ <sub>2</sub>	L			
100	116	279	160	104	GTYR1H	2,400円	15	
125	142	312	180	112	GTYR1Q	3,100円	10	
150	167	360	215	120	GTYR1F	4,100円	7	
200	219	442	275	137	GTYR2H	6,900円	1	



ゴム輪受口偏芯インクリーザ VU-INNER

サイズ	寸法(単位:mm)					協会規格		品番	価格(個)	梱包数
	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L	K-1	PMMS			
100R×150P	115.0	165	82	180	305	●	●	UIE1F2J	4,500円	6
150R×200P	166.2	216	156	138	366	■	●	UIER2H1	7,400円	3
☑200R×250P	217.3	267	120	175	536	●	●	UIER2F1	11,900円	1



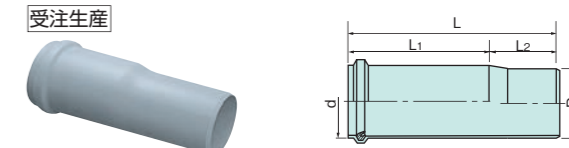
L式本管自在継手

サイズ	寸法(単位:mm)					協会規格		品番	価格(個)	梱包数
	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L	K-1	PMMS			
150	166.4	165	221	245	476	●	●	VSRF1F	10,100円	2
200	217.5	216	186	250	449	●	●	VSRF2H	21,900円	1
250	268.7	267	245	290	551	●	●	VSRF2F	37,300円	1



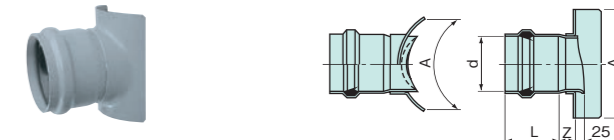
偏芯やりとり継手

サイズ	寸法(単位:mm)					品番	価格(個)	梱包数
	d	D	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>			
150	166.6	166	540	310	230	VYS1F	8,500円	1
200	217.3	216	490	270	220	VYS2H	10,800円	1
250	268.6	267	560	310	250	VYS2F	15,600円	1
300	319.9	318	620	340	280	VYS3H	27,900円	1



合流サドル

サイズ	寸法(単位:mm)				協会規格		品番	価格(個)	梱包数
	A	L	Z	d	K-1	PMMS			
☑100-300	320	137	50	115.3	-	-	KHGS3HA	5,300円	2
150-300	320	115	58	166.6	●	●	KHGS3HC	7,500円	2
200-300	320	120	70	218.0	●	●	KHGS3HD	10,100円	2
250-300	400	155	76	269.3	●	●	KHGS3HE	12,900円	2
☑150-200	320	115	58	166.6	-	-	KHGS2HC	7,500円	2



⚠注意 接合の際はエラストイトをご使用ください。

(受) = 受注生産品

(受) = 受注生産品

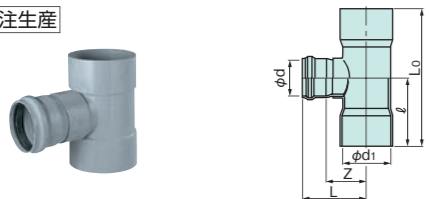
● は日本下水道協会規格品 (JSWS K-9) ● は塩化ビニル管・継手協会規格品 (PMMS 005)

接続部品

アジャスター

サイズ	寸法 (単位:mm)						品番	価格(個)	梱包数
	L	L <sub>0</sub>	Z	ℓ	d	d <sub>1</sub>			
150-300	320	700	205	350	167	320	KHR3H3	37,200円	1
200-300	426	529	306	264	218	320	KHR3H2	57,800円	1
250-300	371	820	216	410	269	320	KHR3H1	48,500円	1
150-200	335	396	220	198	167	217	KHR2H1	22,700円	1
200-200	368	436	248	218	217	217	KHR2H	23,300円	1

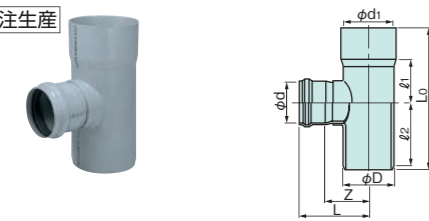
受注生産



アジャスターP

サイズ	寸法 (単位:mm)								品番	価格(個)	梱包数
	L	L <sub>0</sub>	Z	ℓ <sub>1</sub>	ℓ <sub>2</sub>	d	d <sub>1</sub>	D			
150-300P	324	665	209	185	295	167	320	318	KHR3H3P	31,800円	1
200-300P	334	715	214	210	320	218	320	318	KHR3H2P	34,800円	1
250-300P	374	765	219	235	345	269	320	318	KHR3H1P	40,200円	1
150-200P	270	549	155	175	245	167	217	216	KHR2H1P	20,800円	1

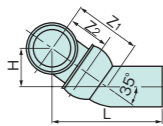
受注生産



特殊継手

便器接続継手 自在継手

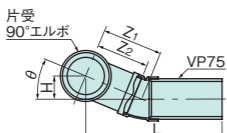
サイズ	寸法 (単位:mm)					品番	価格(個)	梱包数
	高さ(H)		L	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>			
75(カットナシ)	90mm以上 (最大101.8 最小90.0)		244.4	147	91	F3SR75L	5,780円	10
75(カットヒ)	90mm未満 (最大 89.6 最小57.8)		231.3	131	75	F3SR75S	5,780円	10



便器接続継手 90°片受けエルボ便器継手

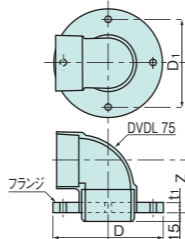
サイズ	寸法 (単位:mm)								品番	価格(個)	梱包数
	片受け高さ(H)		L		Z <sub>1</sub>		Z <sub>2</sub>				
	(最大)	(最小)	(最大)	(最小)	(最大)	(最小)	(最大)	(最小)			
75(45°)	99.0	66.5	284.0	251.5	140	94	115	69	CBA75S	6,090円	10
75(22 1/2°)	50.5	32.9	299.0	256.5	132	86	115	69	CBE75S	6,090円	10
75(11 1/4°)	24.8	15.8	296.6	251.4	127	81	115	69	CBF75S	6,090円	10

受注生産



便器接続継手 便器接続媒介継手

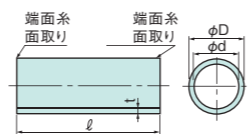
サイズ	寸法 (単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
	Z	D	D <sub>1</sub>	t <sub>1</sub>			
75	88	185	151	18	CBC75S	3,160円	4



立上り部材

マス用立上り管

品名	サイズ	寸法 (単位:mm)				品番	価格(個)	梱包数
		ℓ	t	d	D			
VU150	0.8m	800	5.1	φ154	φ165	KMTP1F8	2,900円	2
VU200	0.8m	800	6.5	φ202	φ216	KMTP2H8	4,600円	1
VU300 (受)	0.8m	800	9.2	φ298	φ318	KP3H8R	13,700円	1
	2m	2000	9.2	φ298	φ318	KTP3H2	27,300円	1
VU350 (受)	0.8m	800	10.5	φ348	φ370	KP3F8R	16,400円	1
	2m	2000	10.5	φ348	φ370	KP3F20R	32,700円	1



立上り部材

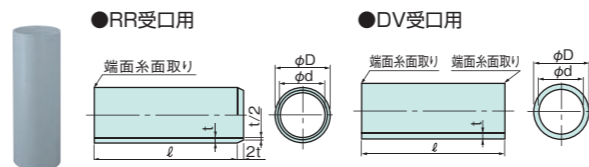
カンイホール用立上り部材 300

●RR受口用 受注生産

サイズ	寸法 (単位:mm)				参考重量	協会規格 K-9 PMMS	品番	価格(個)	梱包数
	ℓ	t	d	D					
MVU 300-0.6m	600	9.2	φ298	φ318	8.6kg	● ●	KP3H6R	10,500円	1
MVU 300-0.9m	900	9.2	φ298	φ318	12.5kg	● ●	KP3H9R	14,700円	1
MVU 300-1.2m	1200	9.2	φ298	φ318	16.8kg	● ●	KP3H12R	17,600円	1
MVU 300-1.5m	1500	9.2	φ298	φ318	20.7kg	● ●	KP3H15R	20,700円	1
MVU 300-2.0m	2000	9.2	φ298	φ318	27.8kg	● ●	KP3H2R	27,300円	1
MVU 300-2.5m	2500	9.2	φ298	φ318	34.7kg	● ●	KP3H25R	32,900円	1
MVU 300-3.0m	3000	9.2	φ298	φ318	41.5kg	● ●	KP3H3R	38,200円	1

●DV受口用 受注生産

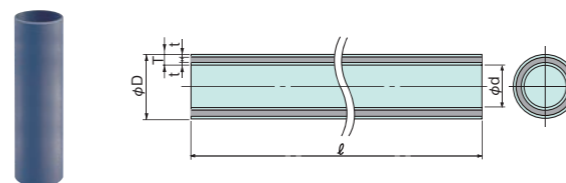
サイズ	寸法 (単位:mm)				参考重量	協会規格 K-9 PMMS	品番	価格(個)	梱包数
	ℓ	t	d	D					
300-0.6m	600	9.2	φ298	φ318	8.6kg	- -	KP3H6D	10,500円	1
300-0.9m	900	9.2	φ298	φ318	12.5kg	- -	KP3H9D	14,700円	1
300-1.2m	1200	9.2	φ298	φ318	16.8kg	- -	KP3H12D	17,600円	1
300-1.5m	1500	9.2	φ298	φ318	20.7kg	- -	KP3H15D	20,700円	1
300-2.0m	2000	9.2	φ298	φ318	27.8kg	- -	KP3H2D	27,300円	1
300-2.5m	2500	9.2	φ298	φ318	34.7kg	- -	KP3H25D	32,900円	1



三層パイプ RS-VU

品名	サイズ	寸法 (単位:mm)					協会規格 PMMS	品番	価格(個)	梱包数
		ℓ	T	t	d	D				
RS-VU150	4.0m	4000	5.1	0.8	φ154	φ165	-	RSVU1F4	14,770円	1
RS-VU200	4.0m	4000	6.5	1.1	φ202	φ216	-	RSVU2H4	24,380円	1

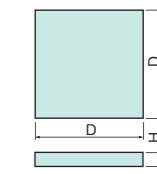
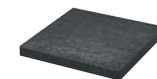
[JIS K 9797]



関連部材

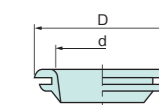
マス底板

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	D	H			
300x300x30	300	30	KMTB33	2,000円	5
(受)400x400x45	400	45	KMTB4H	4,200円	2



シールパッキン

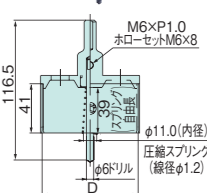
サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	D	L			
40	76	48	KCP40	180円	50
50	86	61	KCP50NY	200円	50
65	101	76	KCP65	210円	50
75	118	90	KCP75NY	250円	50
100	144	145	KCP11HY	290円	50
125	177	141	KCP1Q	500円	20
150	203	166	KCP1F	530円	20



注意 管接合時には、管およびシールパッキンに滑剤を塗布して接合してください。

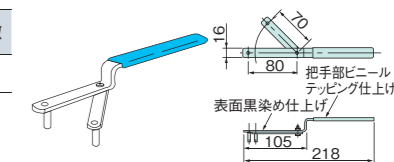
カイヤス用(ポリプロピレン製雨水浸透マス・雨水マス用)ホルソー

サイズ	寸法(単位:mm)		品番	価格(個)	梱包数
	D	L			
40	54.5		MKH40	4,730円	32
50	66.5		MKH50	6,320円	32
65	82.5		MKH65	8,100円	18
75	96.5		MKH75	9,880円	18
100	121.5		MKH1H	16,000円	18
125	148.5		MKH1Q	22,330円	8
150	174.5		MKH1F	32,340円	8



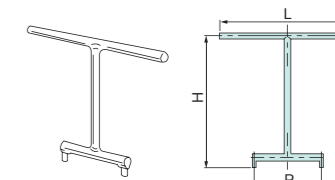
フタ開閉レンチ

品番	価格(個)	梱包数
DMFW	800円	120



フタ開閉ハンドル

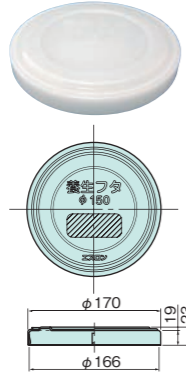
サイズ	寸法(単位:mm)			品番	価格(個)	梱包数
	P	H	L			
150	86	330	340	KMFH1F	8,300円	10
200	124	330	340	KMFH2H	10,600円	10



関連部材

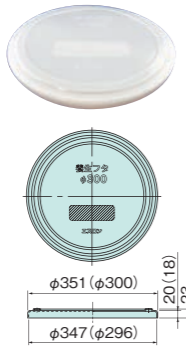
塩ビ製フタ養生フタ (オスタイプ専用)

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
150	PYF1F	410円	20
200	PYF2H	440円	20



ポリプロピレン製雨水浸透マス・雨水マス養生フタ

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
300	MYF3H	530円	20



ドレンランケイカン

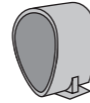
プレーンエンド卵形直管

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100(全長3m)	EG1H3N	6,700円	5



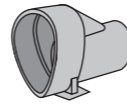
カラー

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100	DEC1H	640円	64



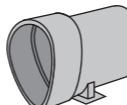
変換カラー(管底接合用)

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100×75	DEE1H1	760円	64
100×100	DEE1HT	1,010円	36



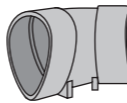
変換カラー(管頂接合用)

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100×100	DEE1H2	1,010円	36



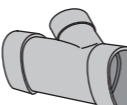
45°エルボ

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100	DE4L1H	1,900円	35



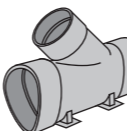
45°Y

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100(右)	DEY1HR	2,100円	16
100(左)	DEY1HL	2,100円	16



掃除口付カラー

サイズ	品番	価格(個)	梱包数
100	DSC1H	2,100円	15



接合剤

接着剤

品名	容量	用途	品番	価格(個)	梱包数	備考
No.65S	1kg	中・大口径 (速乾性) (受)	S651	3,080円	24	筆付
	15kg		S65-15	35,830円	1	-
No.70S	500g	中口径や 夏季 (受)	S705G	1,680円	40	筆付
	1kg		S701	3,080円	24	筆付
No.73S	15kg	標準タイプ (受)	S70-15	35,830円	1	-
	500g		S735G	1,550円	40	筆付
No.73S	1kg	標準タイプ (受)	S731	3,080円	24	筆付
	15kg		S73-15	32,600円	1	-



No.65S



No.70S



No.73S

接合剤

品名	容量・タイプ	品番	価格(個)	梱包数
エスロンBV	200g(チューブ入)	ESTABV	26,200円	20

単体での販売は行っておりません。



シール剤

品名	容量・タイプ	品番	価格(個)	梱包数
エスロンマスタイト	200g (チューブ入)	MSTT2G	700円	50
エスロンマシラント	333ml (ガンタイプ、 カートリッジ)	MSC333	1,600円	20

ポリプロピレン製雨水(浸透)マスと管および増結リングの接合にお使いいただく専用シール剤です。



滑剤

品名	容量	品番	価格(個)	梱包数
エスロン滑剤ベルソープ	1kg(ハケ付)	BSP1H	2,370円	4
	2kg	BSP2	3,240円	2



エスロタイト

品名	容量・タイプ	品番	価格(個)	梱包数
エスロタイト主剤(A剤)	175g(缶入)	ESTABPS	12,200円	1セット
エスロタイト硬化剤(B剤)	175g(缶入)			
エスロタイト用プライマー	100g(缶入)			



エスロタイト(A剤)



エスロタイト(B剤)



プライマー

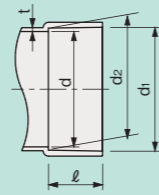


**⚠ 取扱い上の注意**

- マスを高い所から落としたり、投げたりしないでください。
- 火気の近くで施工したり、保管しないでください。
- 施工時に、つるはしや鋭利な刃物などで傷をつけないでください。
- 気温の低い時期の施工では衝撃やキズに特にご注意ください。キズ、割れのあるもののご使用は避けてください。
- マス、管、継手を屋外で保管する時には直射日光を避けるため、熱気のももらない方法でシート掛け等を行ってください。
- 材質に悪影響を与える有機化合物（アセトン、シンナー、クレオソート、殺虫剤、白アリ駆除剤等）をマス、管、継手に吹き付けたり、塗ったりしないでください。また、浅く埋設されている場合、これらの化合物を地面にこぼすと地中に浸透してマス、管、継手が侵されることがありますので、十分注意してください。
- 接着剤を使用する場合は、必ず清掃した管と継手の接合部の両面に薄く均一に塗布し、塗布後は速やかに接合してください。接合は規定の時間挿入力を保持し、接合後ははみ出した接着剤をふき取ってください。冬季の施工では管内に充満する接着剤の溶媒蒸気を追い出すため、換気を行なってください。
- 管・継手には直接ねじを切らないでください。

**エスロンハイスイマス**

● 受口共通寸法

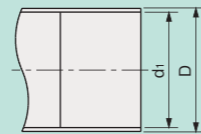


単位：mm

呼び径	寸法				
	d1	d2	ℓ	d*	t*
75	89.6±0.3	88.3±0.3	40±2	83	2.7
100	114.8±0.4	113.2±0.4	50±2	107	3.1
125	140.9±0.4	139.1±0.4	65±2	131	4.1
150	166.1±0.5	163.9±0.5	80±2	154	5.1

※は最小寸法を示す。

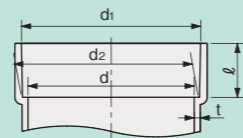
● 差し口共通寸法



単位：mm

呼び径	寸法	
	D	d1
75	89±0.3	84
100	114±0.4	107
125	140±0.5	131
150	165±0.5	154

● マス部受口共通寸法



単位：mm

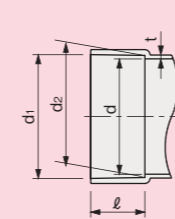
呼び径	寸法				
	d1	d2	ℓ	d*	t*
150	166.1±0.5	163.9±0.5	50±2	154	5.5
200	217.4±0.6	214.6±0.6	80±2	202	7.0

※は最小寸法を示す。

**エスロンコーキョーマス**

● 受口共通寸法

〈DV受口〉

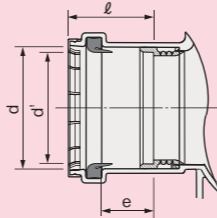


単位：mm

呼び径	寸法				
	d1	d2	ℓ	d*	t*
100	114.8±0.4	113.2±0.4	50±2	107	3.1
125	140.9±0.4	139.1±0.4	65±2	131	4.1
150	166.1±0.5	163.9±0.5	80±2	154	5.1
200	217.4±0.6	214.6±0.6	80±2	202	6.5

※は最小寸法を示す。

〈RR受口 耐震コア内蔵型〉

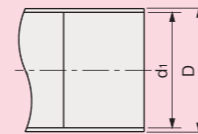


単位：mm

呼び径	寸法			
	d(参考)	d'(参考)	ℓ	e
100	125	114	89	53

● 差し口共通寸法

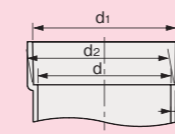
単位：mm



呼び径	寸法	
	D	d1
100	114±0.4	107
125	140±0.5	131
150	165±0.5	154

● マス部受口共通寸法

〈DV受口〉

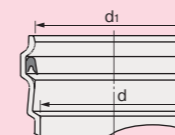


単位：mm

呼び径	寸法				
	d1	d2	ℓ	d*	t*
150	166.1±0.5	163.9±0.5	50±2	154	5.1
200	217.4±0.6	214.6±0.6	80±2	202	6.5
300	319.8±0.7	316.2±0.7	100±2	298	9.2
350	372.0±0.7	368.7±0.7	110±2	348	10.5

※は最小寸法を示す。

〈RR受口 耐震コア内蔵型〉

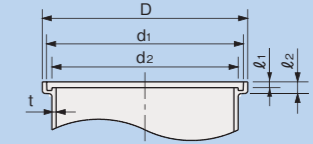


単位：mm

呼び径	寸法	
	d1	d
200	216.9-0	202-0
300	309.3-0	298-0

**ポリプロピレン製雨水浸透マス・雨水マス**

● マス部受口共通寸法



単位：mm

呼び径	寸法					
	D	d1	d2	ℓ1*	ℓ2*	t*
250	294	281±1.5	263	10	15	6
300	345	331±1.5	314	10	20	6
350	406	389±1.5	363	16	27	7
400	462	446±1.5	416	12	24	7
450	512	496±1.5	466	16	27	8

※は最小寸法を示す。