



HV-3 ラジエターバルブ 冷温水バルブ Radiator Valve ベローズ式パックレス型 特 徴 リターンバルブ兼用 アングル形 アングル形 形 式 ストレート形 ストレート形 蒸気(冷温水) 冷温水 適用流体 仕 0.3MPa 最高圧力 0.6MPa 150°C 90°C 最高温度 様 入口:JIS Rc 出口:JIS R(ユニオン継手) 接続方式 体 本 CAC 材 PTFE(ふっ素樹脂) 体 弁 質 C3771(黄銅) ユニオン 標準品 標準品 L×H<sub>1</sub>mm 質量kg L×H<sub>1</sub>m m 質量kg L 寸法 mm 質量 k g L 寸法 mm 質量 k g 価格(円) 価格(円) 価格(円) 価格(円) 呼 径 び 65×28 100 56×24 78.0 13,200 15A( ½) 11,300 12,300 8,600 0.50 75×33 0.60 0.29 0.31 63×28 113 88.0 15,400 12,000 20A(3/4) 14,700 13,200 0.78 0.41 0.66 0.47 128 86×38 20,900 25A(1) 20,200 1.02 0.96 102×44 154 32A(11/4) 31,200 29,100 1.54 1.39 ●リターンバルブにご使用の場合は流量調整後、 必要に応じてハンドルを取り外してください。 摘 要 法 义 Ŧ, Ť,

17	"118" サーモラジエターバルブ Oventrop			"109" リターンバルブ Oventrop	
OVENTPOD サーモラジエター & リターンバルブ Radiator Valve					
形式	アングル形	ストレート形	水平アングル形	アングル形	ストレート形
仕 適 用 流 体	温水及び蒸気			冷温水	
最高圧力	温水 :1.0MPa  蒸気 :0.05MPa		1.0MPa		
許 容 差 圧	0.05MPa 以下			_	
取 市 温 及	温水:120℃ 蒸気:110℃			120°C	
材 本 体	黄銅(ニッケルメッキ)		青銅又は黄銅(ニッケルメッキ)		
質 要 部	EPDM			黄銅	
	標準品	標準品	標準品	標準品	標準品
呼 び 径	本体価格(円) L1×L2mm 質量kg	本体価格(円) L寸法mm 質量kg	本体価格(円) L1×L2mm 質量kg	本体価格(円) L1×L2mm 質量kg	本体価格(円) L寸法mm 質量kg
15A ( ½ )	7,700 58×27 0.3	7,700 95 0.3	10,800 58×27 0.4	7,200 58×26 0.2	7,200 80 0.2
20A ( <sup>3</sup> / <sub>4</sub> )	9 700 66×29	8,700 106 0.4	11,800 64×47 0.5	7,900 66×29 0.3	7,900 91 0.3
25A ( 1 )	17,400 0.4 0.6	17,400 0.4 10.6	0.5	0.3	0.3
スペシャルスペック	●呼び径 32A も製作いたします。(ストレート形のみ)			●サービスツール(配管したままで水抜きが可能) 型式 No.109-0551 12,700 円	
	●型式			●型式	
	15A:No.118-1004	No.118-1104	No.118-1404	15A:No.109-0362	15A:No.109-0462
摘要	20A:No.118-1006	No.118-1106	No.118-1406	20A:No.109-0363	20A:No.109-0463
Jiej S	25ANo.118-1008	No.118-1108			
	●ご注文の際は、ご希望の製品の型式 N			o. をお知らせください。	•
寸 法 図	1			4	

