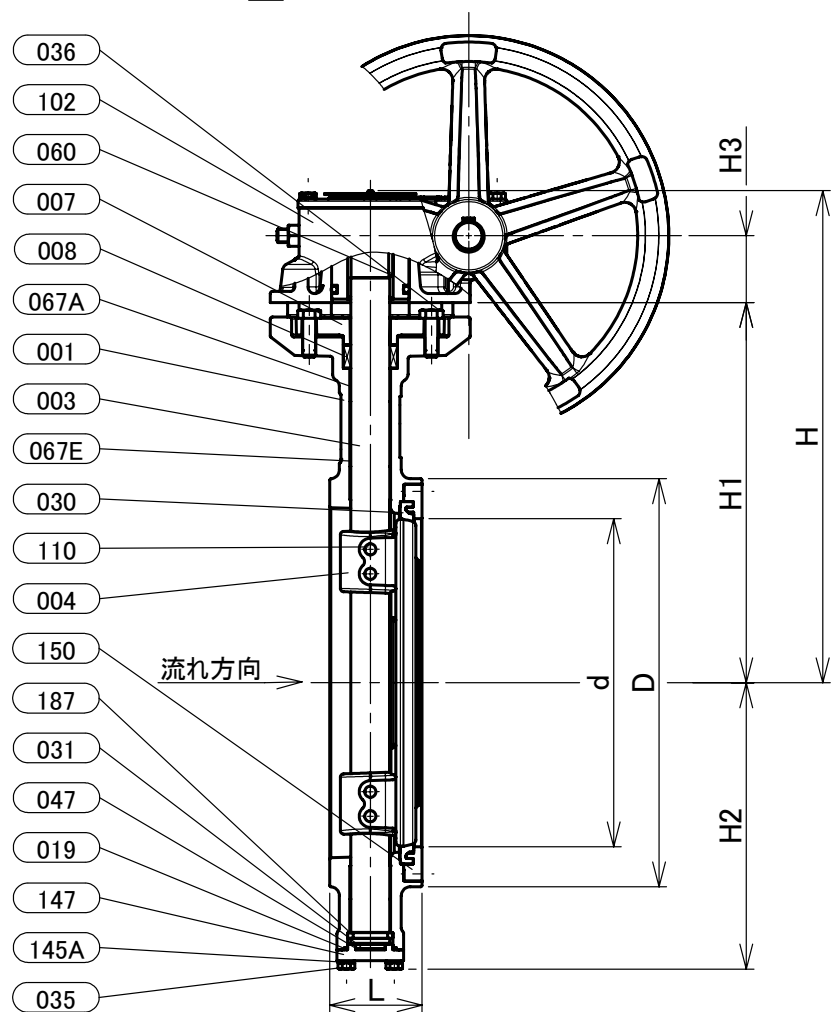
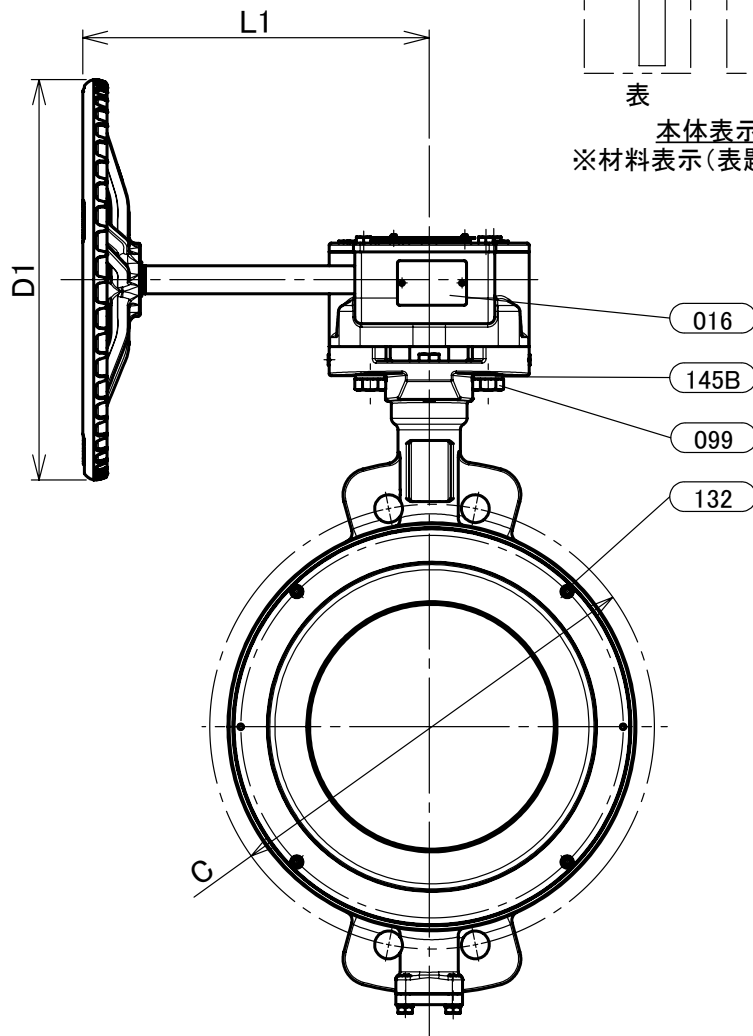


本体表示
※材料表示(表題欄参照)



寸法表

| 呼び径 | | 単位:mm | | | | | | | | | | | | | | 概算質量 (kg) |
|-----|----|-------|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--|--------------|
| A | B | d | H | H1 | H2 | H3 | L | D | C | D1 | L1 | E | F | | | |
| 300 | 12 | 295 | 443 | 342 | 257 | 60 | 83 | 367 | 400 | 360 | 310 | 68 | 89 | 64 | | |

- 注 (1) 呼び径(A)を表しています。
 (2) クロムめっきを施しています。対象部品:部番004。
 (3) ガasketは、厚さ3mm以上のシートガスケットを使用してください。
 (4) PTFE包みガスケット、渦巻きガスケット、金属製ガスケットは使用できません。

| 部番 | 部品名 | 個数 | 材料 | 記事 |
|------|------------|----|----------------|--------------------|
| 001 | 弁箱 | 1 | ステンレス鋼 | A351 Gr.CF8/SCS13A |
| 003 | 弁棒 | 1 | ステンレス鋼 | 304SS |
| 004 | 弁体 | 1 | ステンレス鋼 | A351 Gr.CF8/SCS13A |
| 007 | パッキン押さえ | 1 | ステンレス鋼 | A351 Gr.CF8/SCS13A |
| 008 | パッキン | 1組 | PTFE | |
| 016 | 銘板 | 1 | アルミニウム | |
| 019 | ガスケット | 1 | PTFE | |
| 030 | シートリング | 1 | PTFE | |
| 031 | 弁棒座金 | 1 | ステンレス鋼 | 304SS |
| 035 | エンドプレートボルト | 1組 | ステンレス鋼 | 304SS |
| 036 | パッキン押さえボルト | 1組 | ステンレス鋼 | |
| 047 | スラストワッシャ | 1 | PTFE | |
| 060 | キー | 1 | 炭素鋼 | |
| 067A | ステムベアリング | 4 | 裏金入りPTFE | |
| 067E | ステムベアリング | 1 | グラスファイバー入りPTFE | |
| 099 | ボルト | 1組 | 炭素鋼 | |
| 102 | ギアユニット | 1 | | |
| 110 | テーパピン | 4 | ステンレス鋼 | 304SS |
| 132 | リテーナーボルト | 4 | ステンレス鋼 | 強度区分 A2-70 |
| 145A | ばね座金 | 4 | ステンレス鋼 | |
| 145B | ばね座金 | 4 | 炭素鋼 | |
| 147 | エンドプレート | 1 | ステンレス鋼 | A351 Gr.CF8/SCS13A |
| 150 | シートリテーナ | 1 | ステンレス鋼 | 304SS |
| 187 | 割りリング | 1 | ステンレス鋼 | 304SS |

| | |
|-------|---------------------|
| 本体表示 | S13A |
| 面間 | JIS B2002 |
| 管接続 | ウェハー形 (JIS 10K) |
| 肉厚 | ASME B16.34 クラス 150 |
| 圧力検査 | キッツ標準 |
| 製品コード | |
| 製品記号 | GL-10UB |

ギア操作式 ステンレス鋼 10K ウェハー形 バタフライ弁

| | |
|-----|------------|
| 年月日 | 2020/08/05 |
| 承認 | 河野 |
| 検図 | 浅野 |
| 製図 | 加藤 |

| | |
|------------|-----|
| 図番 | REV |
| R10-002503 | 01 |

株式会社 **キッツ**