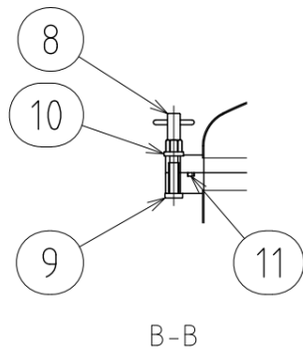
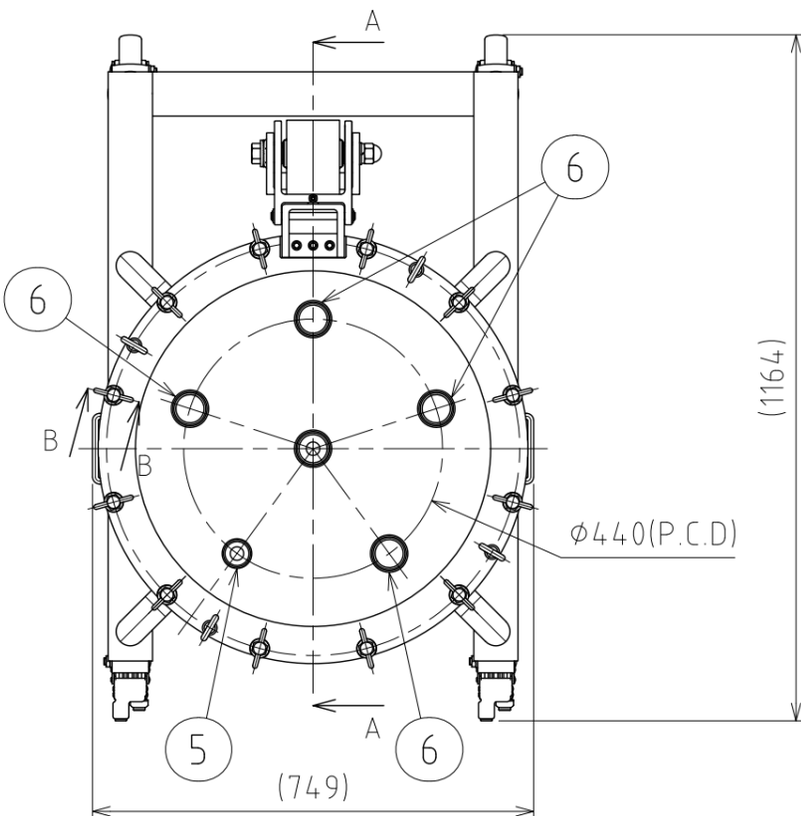


File # 093318-0



| No. | PART NAME | STANDARD/SIZE | MATERIAL | QTY | NOTE |
|-----|-----------------|--------------------|----------|-----|----------|
| 1 | 本体 | 鏡板：10%さら形 | SUS304 | 1 | 3-000000 |
| 2 | キャスター(A)ストッパー付 | 315SA-UB-125/ハンマー | SUS/クワ車 | 2 | |
| 3 | キャスター(B) | 320SA-UB-125/ハンマー | SUS/クワ車 | 2 | |
| 4 | 蓋 | 鏡板：R600×R60 | SUS304 | 1 | 3-000000 |
| 5 | ヘルール(A) | ISO 1S φ23(I.D) | SUS304 | 2 | |
| 6 | ヘルール(B) | ISO 2S φ47.8(I.D) | SUS304 | 5 | |
| 7 | ヘルール(C) | ISO 15A φ18.4(I.D) | SUS316L | 2 | |
| 8 | PVO用Tナット | M14(M16ナット型) | SUS304 | 12 | 4-005773 |
| 9 | PVO用ボルト/L104.5型 | M14/L104.5 | SUS304 | 12 | 4-005784 |
| 10 | PVO用スペーサー | M14用 | SUS304 | 12 | 4-005776 |
| 11 | Oリング | P640/Hs70 | シリコンゴム | 1 | |
| 12 | YKバルンサー | | SUS304 | 1 | |
| 13 | フレームキャスター台車 | | SUS304 | 1 | |

注記

有効容量：150L
 ジャケット容量：29L
 使用圧力：本体 0~0.18MPa
 ジャケット 0~0.09MPa
 使用温度：本体 内容液沸点未満
 ジャケット 冷水~温水
 水圧試験圧力：本体 0.27MPa
 ジャケット 0.14MPa
 容器または配管に安全装置を取り付けること

仕上げ：内外面#320バフ研磨
 二点鎖線は、周溶接位置
 使用重量は、製品を含み652kg以下
 溶接各部は、圧力容器構造規格に準ずる

| MARK | DATE | REV | APPROVED |
|----------------------------|------------|-------------------------|--|
| 板金溶接組立の寸法許容差は±1%又は5mmの大きい値 | | | |
| DESIGN | DATE | NAME | ジャケット脚付フランジオープン加圧容器・バルンサー開閉 PVOLJ-YK-60-150 |
| - | 2025/11/01 | | |
| DRAWN | DATE | DWG NO. | 3-093318-0 |
| - | - | | |
| CHECKED | DATE | SCALE | 1:12 |
| - | - | CUSTOMER | 規格図 |
| APPROVED | DATE | SANKO ASTEC INC. | |
| - | - | | |

| | |
|----------|------------|
| DESIGN | DATE |
| - | 2025/11/01 |
| DRAWN | DATE |
| - | - |
| CHECKED | DATE |
| - | - |
| APPROVED | DATE |
| - | - |