

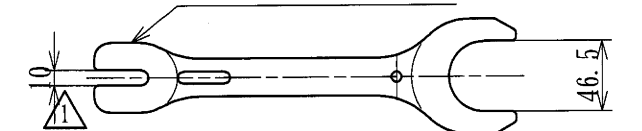
主要材質及び接液部材質

| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 備考 |
|-----|------------------------|--------------|----|------------|
| 1 | 圧力タンク SS400 | SS400 | 1 | APP-C1-AL |
| 1 | 圧力タンク SUS304 | SUS304 | 1 | APP-C1-SUS |
| 2 | タンクカバー SS400 | SS400 | 1 | APP-C1-AL |
| 2 | タンクカバー SUS304 | SUS304 | 1 | APP-C1-SUS |
| 3 | GF形ガスケット2号300 NBR | NBR (ニトリルゴム) | 1 | APP-C1-AL |
| 3 | GF形ガスケット2号300 FKM | FKM (フッ素ゴム) | 1 | APP-C1-SUS |
| 4 | プラグ M36x2 | SUS304 | 1 | |
| 5 | Oリング P32 (NBR) | NBR (ニトリルゴム) | 2 | APP-C1-AL |
| 5 | Oリング P32 (フッ素) | FKM (フッ素ゴム) | 2 | APP-C1-SUS |
| 6 | 吐出パイプ AL | A6063 | 1 | APP-C1-AL |
| 6 | 吐出パイプ SUS304 | SUS304 | 1 | APP-C1-SUS |
| 7 | 軸用C形シム25SUS | SUS304 | 1 | |
| 8 | プラグ M36A (パイプ保持) | SUS304 | 1 | |
| 9 | ワッシャー 3/4 AL | A5052 | 1 | APP-C1-AL |
| 9 | ワッシャー 3/4 SUS | SUS304 | 1 | APP-C1-SUS |
| 10 | 平行ピン 5x36 B種 SUS | SUS304 | 1 | |
| 11 | Oリング P25 (NBR) | NBR (ニトリルゴム) | 2 | APP-C1-AL |
| 11 | Oリング P25 (フッ素) | FKM (フッ素ゴム) | 2 | APP-C1-SUS |
| 12 | SUS丸ニップル (PT3/4) VM-06 | SUS304 | 1 | |
| 13 | SUSボールバルブ 3/4 CSF-20 | SUS316 | 1 | |
| 14 | 沈みプラグ 1/8ト ライシール付 | SUS304 | 2 | |

別売り部品 (オプション)

| キット名 | 名称 | 数量 | 材質 |
|-----------|------------|----|------------------|
| ペール缶取出し用具 | クリップ | 1 | ポリエチレン発砲体 |
| | スチールチェーン | 1 | 鉄 (SWRM6) エクロメッキ |
| | スプリングフック | 2 | 鉄 (SWRM6) エクロメッキ |
| ガラス用落とし蓋 | 落とし蓋 260 | 2 | SUS304-SUS316 |
| | パッキン S 80 | 1 | シリコンゴム |
| | パッキン S 286 | 1 | シリコンゴム |

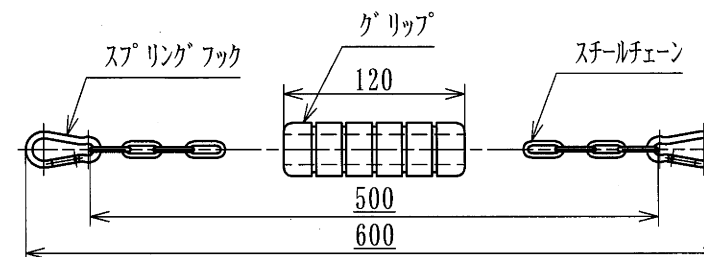
付属品 レンチ10-46



エアプレッシャポンプ APP-C1仕様

- 推奨使用圧力: 0.3MPa
- 安全弁作動圧: 0.35~0.45MPa (0.45~0.55MPa)
- レギュレータ設定圧力範囲: 0.05~0.85MPa
- 重量: 28kg (AL仕様/SUS仕様)
- 接液部材質は、別表参照

【ペール缶取出し用具】



| 品番表 | | |
|----------------|------------|---------|
| 品名 | 品番 | 図番 |
| APP-C1-AL 外形図 | APPC002100 | S-00430 |
| APP-C1-SUS 外形図 | APPC002200 | ↑ |

出図
25.01.27
アクアシステム(株)

| 呼び寸法の区分 | | ± | 普通寸法公差 | | | | 曲げ角度の角度差 | 度± | |
|---------|--|---------------------------------|--------------|----------------|-----------------|------------------|----------|--------|-----|
| 削り加工 | 0.5以上 6を越え 30を越え 120を越え 400を越え | 0.1 0.2 0.3 0.5 0.8 | 寸法区分 30以下 | 30を越え 120以下 | 120を越え 400以下 | 400を越え 1000以下 | 直角曲げ | 1 | |
| | | | 打抜き穴の寸法 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | その他の曲げ | 1.5 |
| | | | 打抜き穴の寸法 | | | | | | |
| | | | 穴と穴の中心距離 | | | | | | |
| | | | 穴の中心と線との距離 | | | | | | |

| | | |
|-----------------|-----------------------|---|
| 長/MANAGER 田島 | 検図/CHECK 田島 | 承認/CAREER 改1 設変23-030(23.5.10) 固定材料、安全弁変更 山本 改2 設変23-047(23.6.13) パン追加 山本 改3 設変23-080(23.8.22) 落し蓋材質変更 山本 改4 設変24-170(25.1.22) 安全弁圧力変更 山本 |
| 担当/CHIEF 田島 | 製図/DRAW 山本 | |
| 写図/TRACE | 作成日/DATE 2023.3.23 | アクアシステム株式会社 AQUA SYSTEM CO., LTD. |

| | | | | |
|---------------|---------------|----------------|----------------|------------|
| 適用機種 MODEL | APP-C1 -AL | APP-C1 -SUS | 材質 MATERIAL | 図中参照 |
| 個数 QTY | 1 | 1 | 尺度 SCALE | 1:5 |
| 品名 NAME | APP-C1 外形図 | | 投影法 ANGLE | 三角法 3RD |
| 品番 CODE No | 品番表参照 | | 図番 DRWG. No | S-00430 |