

正誤表

【 ParkerグローバルFRL/Air Preparation System (カタログNo.CAT.No.KPL1102J-a) 】

| | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|-------------|-------------------------------|
| P18 | (注)ドレンタイプ: 活性炭エレメントを選択の場合は、ピストンドレンは付きません。 | | | |
| P19 | エレメント: C: 0.01 μmエレメント → 0.01 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| | エレメント: 9: 1 μmエレメント → 1 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| P20 | (注)ドレンタイプ: 活性炭エレメントを選択の場合は、ピストンドレンは付きません。 | | | |
| | エレメント: C: 0.01 μmエレメント → 0.01 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| P20 | エレメント: 9: 1 μmエレメント → 1 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| | (注)ドレンタイプ: 活性炭エレメントを選択の場合は、ピストンドレンは付きません。 | | | |
| P21 | <p>寸法</p> | | | |
| P23 | 構成材料 ボウル : プラスチックボウル ポリカーボネート/メタルボウル アルミニウム | | | |
| P28 | (注)ドレンタイプ: 活性炭エレメントを選択の場合は、ピストンドレンは付きません。 | | | |
| P30 | (注)ドレンタイプ: 活性炭エレメントを選択の場合は、ピストンドレンは付きません。 | | | |
| | 活性炭エレメントを選択の場合は、目詰まりインジケータはありません。 | | | |
| P30 | エレメント: C: 0.01 μmエレメント → 0.01 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| | エレメント: 9: 1 μmエレメント → 1 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| P31 | 仕様: 目詰まりインジケータ付のメタルボウルの最高使用圧力は1.0MPaです。 | | | |
| P32 | (注)ドレンタイプ: 活性炭エレメントを選択の場合は、ピストンドレンは付きません。 | | | |
| | 活性炭エレメントを選択の場合は、目詰まりインジケータはありません。 | | | |
| P32 | エレメント: C: 0.01 μmエレメント → 0.01 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| | エレメント: 9: 1 μmエレメント → 1 μmエレメント目詰まりインジケータなし | | | |
| P33 | 仕様: 目詰まりインジケータ付のメタルボウルの最高使用圧力は1.0MPaです。 | | | |
| | 構成材料: ボウル メタルボウル 亜鉛 → アルミニウム | リペアサービスキット オートドレン P33KA00DA→P32KA00DA | | |
| P46 | 添付圧力計形式: 0.41MPa 記号N → M | | | |
| P47 | 構成材料: ボウル メタルボウル 亜鉛 → ボウル メタルボウル アルミニウム リペアキットサービス (追加) Lブラケット(ボディ取付) P32KA00ML | | | |
| P48 | 添付圧力計形式: 0.41MPa 記号N → M | | | |
| P49 | リペアキットサービス (追加) Lブラケット(ボディ取付) P33KA00ML | リペアサービスキット オートドレン P33KA00DA→P32KA00DA | | |
| P56 | 表示方法: ねじ種類 1 → 2 | | | |
| P74 | 表示方法 | | | |
| | モデルタイプ | ポートサイズ | ねじタイプ | ロックアウトバルブ (スライド式) 流れ方向左から右 |
| P31 | 1/8 | Rc | P31VA21LSAN | P31VA21LSBN |
| | 1/4 | Rc | P31VA22LSAN | P31VA22LSBN |
| | 1/4 | Rc | P32VA22LSAN | P32VA22LSBN |
| P32 | 3/8 | Rc | P32VA23LSAN | P32VA23LSBN |
| | 1/2 | Rc | P32VA24LSAN | P32VA24LSBN |
| P33 | 1/2 | Rc | P33VA24LSAN | P33VA24LSBN |
| | 3/4 | Rc | P33VA26LSAN | P33VA26LSBN |