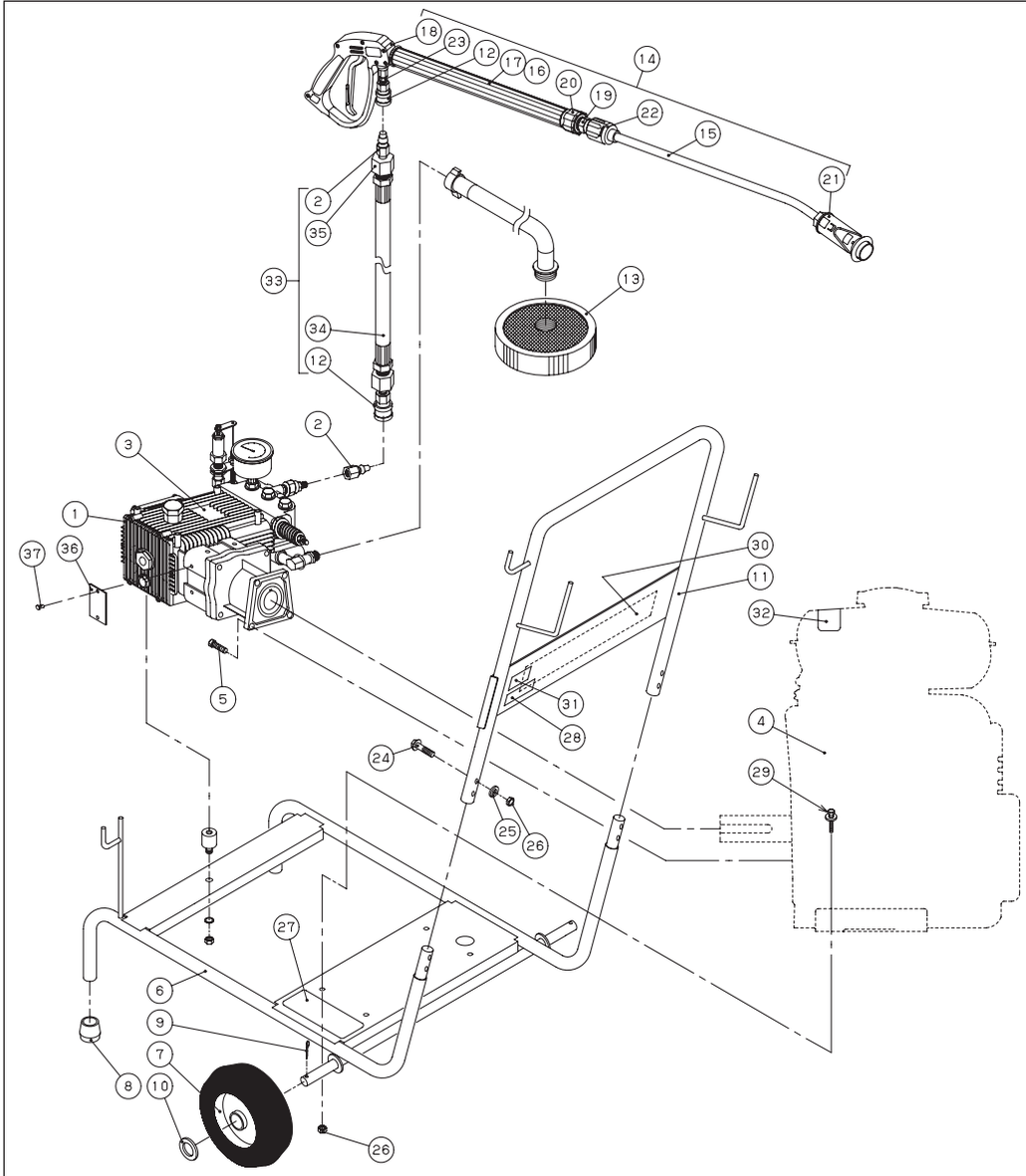


取扱説明書 訂正のご案内

この度は、弊社商品をお買い上げいただきありがとうございます。
 取扱説明書の一部に訂正がございますので、ご案内させていただきます。
 よろしくお願ひ致します。

■P.19・20 パーツリスト SAD-1716R-AAA-0

SAD-1716R本体 (SAD-1716R-AAA-0) 部品表



| No. | 部品コード | 品名 | 個数 | 規格・材質 | 備考 |
|-----|-----------|---------------------------|----|--------------|----|
| 1 | 059805601 | S-1716R ポンプクミ | 1 | | |
| 2 | 059075301 | S-1716R SUS高圧カブラ | 2 | CTL02PF5 | |
| 3 | 059079001 | ポンプオイル注入ラベル | 1 | | |
| 4 | 059076501 | S-1716R ロビンエンジン EH25-2B | 1 | | |
| 5 | 743103047 | パネ座金組込六角ボルト | 4 | M8×25 | |
| 6 | 059805801 | S-1716R フレーム本体クミ | 1 | 艶消し黒 | |
| 7 | 045158001 | BC-1 タイヤ | 2 | | |
| 8 | 063020501 | ゴム脚 | 2 | | |
| 9 | 847302087 | 割ピン | 2 | 4×36 | |
| 10 | 059092401 | BC-1 タイヤ用ワッシャー | 2 | φ20×36 t=1 | |
| 11 | 059805901 | S-1716R ハンドルクミ | 1 | 艶消し黒 | |
| 12 | 059075201 | S-1716R SUS高圧カブラ | 2 | CTL02SF5L | |
| 13 | 045811501 | MS-250 吸入ストレーナクミ | 1 | | |
| 14 | 059806202 | S-1716R ノズルクミ | 1 | | |
| 15 | 059075702 | S-1716R SUSランス500L | 1 | | |
| 16 | 059075802 | S-1716R SUSランス430L | 1 | | |
| 17 | 059075902 | S-1716R ランスカバー | 1 | | |
| 18 | 059076002 | S-1716R ガンRL20 IN.1/4 | 1 | | |
| 19 | 059076102 | S-1716R ノズルニップル | 1 | | |
| 20 | 059076202 | S-1716R クイックカップリング | 1 | | |
| 21 | 059076302 | S-1716R バリアブルノズル | 1 | | |
| 22 | 059076702 | S-1716R フローレギュレータ | 1 | | |
| 23 | 059076401 | S-1716R 六角ニップル | 1 | | |
| 24 | 743803053 | パネ座金+平座金組込六角ボルト | 4 | M8×40 | |
| 25 | 846103008 | 平座金 | 4 | M8 | |
| 26 | 827403008 | 六角ナット | 8 | M8 | |
| 27 | 059092201 | SAD-1716R 銘板 | 1 | | |
| 28 | 059019001 | SER No.ラベル | 1 | | |
| 29 | 743803054 | パネ座金+平座金組込六角ボルト | 4 | M8×45 | |
| 30 | 059079601 | SAD-1716R セイカン向ラベル | 1 | t=1.6 295×58 | |
| 31 | 040043101 | バーコードラベル小 | 1 | 20×30 | |
| 32 | 059080301 | 凍結注意ラベル | 1 | | |
| 33 | 059806401 | SAD-1716R 吐出ホースクミ(φ9×20m) | 1 | | |
| 34 | 059079401 | SAD-1716R 吐出ホース(φ9×20m) | 1 | | |
| 35 | 059079501 | SAD-1716R 異径アダプタ | 2 | | |
| 36 | 059079101 | S-1716R 安全カバー | 4 | | |
| 37 | 059079301 | SW+HW組込十字穴付ナベ小ネジ | 8 | M5×10 | |

太線で囲ったところが訂正箇所です。
 ※2007年4月現在のものですので、変更される場合があります。