

(5ヶ入)→発注単位数

R-12・空調用	HFC-134a・HFO-1234yf用																																																																																																	
<p>サービス缶切りバルブ(CP-V30)用</p> <p>平パッキン MODEL CP-SBH-1 12mm</p> <p>6mmOリング (2ヶ使い) MODEL CP-SBO-1</p> <p>4mmOリング MODEL CP-SBO-2</p>	<p>自動ガスチャージャー用 フロンガス缶受口関係部品 CS-EMZ・EMZH, CS-WEMZ, CS-EMZ-WS-WSII 用</p> <p>缶パッキン CP-912-SP (5ヶ入)</p> <p>スパイラルカッター CP-912-SC</p> <p>テフロンワッシャー CP-912-TP (2ヶ使い)</p> <p>缶ホルダー5点セット CS-912-CS2</p>	<p>自動ガスチャージャー用 フロンガス缶受口関係部品 CS-912F・935F・966D・MRG-1PX 兼用</p> <p>缶パッキン CP-912-SP (5ヶ入)</p> <p>スパイラルカッター CP-912-SC</p> <p>テフロンワッシャー CP-912-TP</p> <p>缶ホルダー4点セット CP-912-CS</p>																																																																																																
<p>チャージングホース用 パッキン</p> <p>MODEL CP-HP-1 7/16用 (自動車用) ●空調用・自動車用 1/4 (空調用) (5ヶ入)</p> <p>MODEL CP-HP-1A 新型 3/8用 (Aタイプ) (自動車用 高圧側) (5ヶ入)</p>	<p>サービス缶切りバルブ CP-V134・CP-V1234L用</p> <p>平パッキン MODEL CP-SBH-1F 14mm (5ヶ入)</p> <p>6mmOリング (2ヶ使い) MODEL CP-SBO-1F</p> <p>4mmOリング MODEL CP-SBO-2F</p>	<p>HFC-134a 新旧 高・低圧クイックジョイント 外觀形状図と使用Oリング型式</p> <p>CP-HKF3用 MODEL S-17.5 (5ヶ入) リングメッキ付 線模様</p> <p>CP-LKF3用 MODEL S-11.2 (5ヶ入) Oリング</p> <p>CP-HKF用 (旧型) MODEL S-14 (5ヶ入) メッキなし</p> <p>CP-LKF用 (旧型) MODEL S-11.2 (5ヶ入) 真鍮</p> <p>CP-HKF2用 (旧型) MODEL S-14 (5ヶ入) リングメッキ付</p> <p>CP-LKF2用 (旧型) MODEL S-11.2 (5ヶ入) 網目模様</p>																																																																																																
<p>R-12・HFC-134a HFO-1234yf他用</p> <p>マニホールドバルブセット 赤 黄 緑 青 用あります。 交換用バルブセット(アルミツマミ)</p> <p>CP-MG-VSH (赤) CP-MG-VSL (黄) CP-MG-VSP (緑) CP-MG-VSB (青)</p> <p>マイラーシート CP-MG-VPH テフロンパッキン CP-MG-VPT</p> <p>全品種マニホールド新・旧互換性あります。</p>	<p>チャージングホース用 パッキン</p> <p>MODEL CP-HP-1F M12用 (高圧側) (5ヶ入)</p> <p>MODEL CP-HP-1AF M10用 (低圧・ガス側) (5ヶ入)</p> <p>HFO-1234yf用 MODEL CP-HP-YF ホース用 Oリング (5ヶ入)</p>	<p>HFO-1234yf クイックジョイント用 Oリング型式</p> <p>CP-HKYF用 MODEL SY-14 (5ヶ入)</p> <p>CP-LKYF用 MODEL SY-12 (5ヶ入)</p>																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Oリング</th> <th colspan="2">外</th> <th colspan="2">内</th> <th colspan="2">内</th> </tr> <tr> <th>呼称</th> <th>機種名</th> <th>Oリング型式</th> <th>数</th> <th>Oリング型式</th> <th>数</th> <th>Oリング型式</th> <th>数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F 3 - 高圧用</td> <td>CP-HKF3</td> <td>S-17.5</td> <td>1</td> <td>S-6</td> <td>2</td> <td>S-5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>F 3 - 低圧用</td> <td>CP-LKF3</td> <td>S-11.2</td> <td>1</td> <td>S-6</td> <td>2</td> <td>S-5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>F 2 - 高圧用</td> <td>CP-HKF2</td> <td>S-14</td> <td>1</td> <td>S-6</td> <td>2</td> <td>S-5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>F 2 - 低圧用</td> <td>CP-LKF2</td> <td>S-11.2</td> <td>1</td> <td>S-6</td> <td>2</td> <td>S-5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>F - 高圧用</td> <td>CP-HKF</td> <td>S-14</td> <td>1</td> <td>S-12</td> <td>1</td> <td>S-7</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>F - 低圧用</td> <td>CP-LKF</td> <td>S-11.2</td> <td>1</td> <td>S-9</td> <td>1</td> <td>S-5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>バルブ式高圧用</td> <td>CP-VHKF</td> <td>S-17.5</td> <td>1</td> <td colspan="4" rowspan="5">内のOリングの交換は不可</td> </tr> <tr> <td>バルブ式低圧用</td> <td>CP-VLKF</td> <td>S-11.2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Pバルブ式高圧用</td> <td>CP-PHKF</td> <td>S-17.5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Pバルブ式低圧用</td> <td>CP-PLKF</td> <td>S-11.2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Pバルブ式高圧用</td> <td>CP-HKYF</td> <td>SY-14</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Pバルブ式低圧用</td> <td>CP-LKYF</td> <td>SY-12</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Oリング		外		内		内		呼称	機種名	Oリング型式	数	Oリング型式	数	Oリング型式	数	F 3 - 高圧用	CP-HKF3	S-17.5	1	S-6	2	S-5	1	F 3 - 低圧用	CP-LKF3	S-11.2	1	S-6	2	S-5	1	F 2 - 高圧用	CP-HKF2	S-14	1	S-6	2	S-5	1	F 2 - 低圧用	CP-LKF2	S-11.2	1	S-6	2	S-5	1	F - 高圧用	CP-HKF	S-14	1	S-12	1	S-7	1	F - 低圧用	CP-LKF	S-11.2	1	S-9	1	S-5	1	バルブ式高圧用	CP-VHKF	S-17.5	1	内のOリングの交換は不可				バルブ式低圧用	CP-VLKF	S-11.2	1	Pバルブ式高圧用	CP-PHKF	S-17.5	1	Pバルブ式低圧用	CP-PLKF	S-11.2	1	Pバルブ式高圧用	CP-HKYF	SY-14	1	Pバルブ式低圧用	CP-LKYF	SY-12	1						
Oリング		外		内		内																																																																																												
呼称	機種名	Oリング型式	数	Oリング型式	数	Oリング型式	数																																																																																											
F 3 - 高圧用	CP-HKF3	S-17.5	1	S-6	2	S-5	1																																																																																											
F 3 - 低圧用	CP-LKF3	S-11.2	1	S-6	2	S-5	1																																																																																											
F 2 - 高圧用	CP-HKF2	S-14	1	S-6	2	S-5	1																																																																																											
F 2 - 低圧用	CP-LKF2	S-11.2	1	S-6	2	S-5	1																																																																																											
F - 高圧用	CP-HKF	S-14	1	S-12	1	S-7	1																																																																																											
F - 低圧用	CP-LKF	S-11.2	1	S-9	1	S-5	1																																																																																											
バルブ式高圧用	CP-VHKF	S-17.5	1	内のOリングの交換は不可																																																																																														
バルブ式低圧用	CP-VLKF	S-11.2	1																																																																																															
Pバルブ式高圧用	CP-PHKF	S-17.5	1																																																																																															
Pバルブ式低圧用	CP-PLKF	S-11.2	1																																																																																															
Pバルブ式高圧用	CP-HKYF	SY-14	1																																																																																															
Pバルブ式低圧用	CP-LKYF	SY-12	1																																																																																															