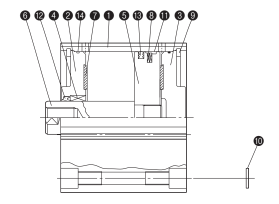
スタンダード/複動形片ロッド

●内径φ125



部品表

No.	名 称	材質	数量
0	本体	アルミニウム合金	1
2	ロッドカバー	鋳鉄	1
8	ヘッドカバー	鋳鉄	1
4	ブシュ	アルミニウム合金(耐摩耗性表面処理付)	1
6	ピストン	アルミニウム合金	1
6	ピストンロッド	機械構造用炭素鋼	1
7	クッションパッド	ウレタン	2
8	磁石		2
9	C形止め輪	炭素工具銅	2
•	平座金	冷間圧延鋼板	4
•	ウェアリング	合成樹脂	1

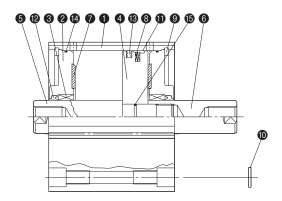
パッキンリスト/ 10S-6・10S-6R

No	Nia	部品名	材質	数量	部品形式
	INO.				φ 125
	12	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1	DRP-35
	ß	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1	PWP-125N
	14	Oリング	ニトリルゴム	2	S120
	パッキンセット	複動形片ロッド シリンダ		1セット	AS6/PKS-125

注) パッキン呼び形式は変更する場合があります。

スタンダード/複動形両ロッド

●内径φ125



内部構造図/パッキンリスト

部品表

No.	名 称	材質	数量
0	本体	アルミニウム合金	1
2	ロッドカバー	鋳鉄	2
3	ブシュ	アルミニウム合金(耐摩耗性表面処理付)	2
4	ピストン (D)	アルミニウム合金	1
6	ピストンロッド (D1)	機械構造用炭素鋼	1
6	ピストンロッド (D2)	機械構造用炭素鋼	1
7	クッションパッド	ウレタン	2
8	磁石		2
9	C形止め輪	炭素工具銅	2
0	平座金	冷間圧延鋼板	4
1	ウェアリング	合成樹脂	1

パッキンリスト/ 10S-6D・10S-6RD

No.	₩ D &	11 55	数量 部品形式 ø 125	部品形式	- 図
	部品名	材質		φ 125	7
12	ロッドパッキン	ニトリルゴム	2	DRP-35	Š
B	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1	PWP-125N	တ်
1	Oリング	ニトリルゴム	2	S120	
(Oリング	ニトリルゴム	1	S24	
パッキンセット	複動形両ロッド シリンダ		1セット	AS6D/PKS-125	

注)パッキン呼び形式は変更する場合があります。