



接水	品番	部品名	材質	規格番号	記号	摘要
	1	シリンダー	青銅鋳物6種	JIS H 5120	CAC406	
	2	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
	3	シリンダーリング	テフロン樹脂		PTFE	
	4	ツマミ	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	
	5	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
	6	止め輪	ばね用ステンレス鋼線	JIS G 4313	SUS304-CSP	
O	7	ピストン	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	テフロンコート
O	8	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
O	9	スプリング	ばね用ステンレス鋼線	JIS G 4314	SUS304-WPB	
O	10	ピストンガイド	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	テフロンコート
O	11	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
O	12	テールピース	青銅鋳物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
O	13	コーン	アセタルコポリマー		POM	
O	14	コーンガイド	焼硬ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	
	15	ボルト	ステンレス鋼線	JIS G 4303	SUS304-B	
O	16	止水胴	青銅鋳物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
O	17	ステム	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	
O	18	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
	19	ストッパーピン	ステンレス鋼線	JIS G 4309	SUS304-W	
	20	ステムナット	快削黄銅棒	JIS H 3250	C3604BD	
	21	キャップ	黄銅ダイカスト			
	22	止ネジ	ステンレス鋼線	JIS G 4309	SUS304-W	M4×0.7
O	23	ボールシート	テフロン樹脂		PTFE	
O	24	ボール	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	テフロンコート
O	25	ボール押え	青銅鋳物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
O	26	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
	27	レシーバA	焼硬ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	
	28	レシーバB	焼硬ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	
	29	ビーム	ステンレス鋼線	JIS G 4303	SUS304-B	
	30	平圧金	焼硬ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	
	31	ナット	ステンレス鋼線	JIS G 4303	SUS304-B	
	32	安定板	焼硬ステンレス鋼板	JIS G 4305	SUS304-CP	
O	33	逆止胴	青銅鋳物6種	JIS H 5120	CAC406	鉛除去表面処理
O	34	逆止弁セット				別紙詳細
O	35	逆止圧金	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	鉛除去表面処理
O	36	Oリング	合成ゴム	JIS B 2401	NBR	
O	37	パッキン	合成ゴム		NBR	
	38	逆止胴	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	
O	39	スーパーパッキン	焼硬ステンレス鋼板 合成ゴム	JIS G 4305	SUS304-CP EPDM	
	40	パッキンカバー	青銅鋳物6種	JIS H 5121	CAC406C	

注：部品表「接水」欄のO印及び 部品引出し番号の◎印は、水道水との接水部をしめす。

寸法表 (mm)

呼び	L	W	H1	H2	d1	d2	D1	D2
13	375	121	70	59	13	13	G3/4	G3/4
13S	310	121	70	59	13	13	G3/4	G3/4
20	427	132	92	71	20	20	G1	G1
25	477	132	96	71	25	25	G1 1/4	G1 1/4

来歴
 2009.6.16 部品仕様変更のため2005.6.6付図面より変更
 No. 日付 理由 担当
 該当規格

品番 MAUN-CB (-CBS)
 承認 検図 製図 設計
 品名 米ターベース止水B両オネジ-C
 品名 泉本 津田
 尺 Free
 株式会社タブチ 日付 2009年 6月16日 A2