



丸ハンドル用上部
スピンドル回転数 約3.8回転

主要寸法表

選択	口径	ストローク	A	B	C	D	E	サイズ	
								#19	#22
	20	16	65	50	41	G1	115	P12	P10A
	25	16	75	55	50	G1 1/4	127	P12	P12

No.	品名	材料
1	カムハンドル組品	合成樹脂等
2	グラウンド	快削黄銅棒 クロムめっき
3	スピンドル	快削黄銅棒 クロムめっき
6	スピンドル継手	快削黄銅棒
7	グラウンドナット	快削黄銅棒 クロムめっき
8	グラウンド継手	快削黄銅棒 クロムめっき
9	グラウンド継手リング	ばね用ステンレス鋼線
10	振れ止め	合成樹脂
11	ロックナット	ステンレス鋼 M8
12	中シャフト	ステンレス鋼
13	外とう管	配管用炭素鋼鋼管 又は 配管用ステンレス鋼鋼管
14	ピストン	青銅鑄物
15	湯排水ピストン	青銅鑄物
16	自在継手	青銅鑄物
17	自在	青銅鑄物
18	Oリング	合成ゴム
19	Oリング	合成ゴム
21	スプリングピン	ステンレス鋼
22	Oリング	合成ゴム
23	下部本体	青銅鑄物
24	ストッパー	青銅鑄物
25	止水体	合成樹脂
26	本体キャップ	青銅鑄物
30	逆止弁カバー	鍛造用黄銅棒
31	テフロンボール	合成樹脂
32	逆止排水弁パッキン	合成ゴム
33	逆止弁本体	鍛造用黄銅棒
34	ナイロンボール	合成樹脂
35	逆止弁体	合成樹脂
36	ガイド付パッキン	合成ゴム
40	中継手	快削黄銅棒 ※1
41	ストッパーカラー	合成樹脂

記 注意：部品番号に◎印がついている部品は、水道水と接する部品です。
事 ※1 中継手は呼称寸法が1.4M以上の時に使用します。

名称	NE4D-20,25	
製図	2019.05.17	M.YAMADA
検図	2019.05.17	K.YAHATA
株式会社 光合金製作所		
図面番号	0002270500	