


35	タッピンネジ (A)	2	SUS304	十字穴付なベタッピンネジ, M3, L8
33	ワタチ継手・ハーフエッジ (B)	1	C3604	メッキ無し
32	ワンタッチエルボジョイント	1	C3604	メッキ付き
30	テープ	1	PVC	住友3M製
29	チューブ	1	ナイロン11	
28	センサーケース蓋	1	ABS	
27	センサーケース本体	1	ABS	
25	ワタチ継手・ハーフエッジ (A)	1	C3604	メッキ付き
24	ワッシャー (B)	2	SUS304	
23	ワッシャー (A)	2	SUS304	M5
22	ばねワッシャー	2	SUS304	M5
21	ねじ (B)	2	SUS304	十字穴付なベソネジ, M5, L15
20	引張ばね	2	SUS304	昌和発条製コイルバネ (SH08-15)
19	パネック (B)	1	SUS304	
18	パネック (A)	1	SUS304	
16	固定アーム	1	ABS	
15	目盛板	1	ABS	
14	上限ストッパー	1	ABS	
13	下限ストッパー	1	ABS	
12	水位調整ツマミ	2	SUS304	化粧ネジ, M6, L10
11	フロート	1	PP発泡	
10	平行ピン (B)	1	SUS304	平行ピン (A型), φ3, L28
9	平行ピン (A)	1	SUS304	平行ピン (A型), φ2, L6
8	センサー本体	1	ABS	
7	センサーアーム	1	ABS	
6	カップリング	1	SUS304	
5	Oリング	1	EPDM	P3
4	自動切換弁本体	1	EPDM+SUS304	
3	自動切換弁上部キャップ	1	HI-PVC	
2	自動切換弁下部キャップ	1	HI-PVC	
1	自動切換弁本体	1	HI-PVC	
部番	名称	個数	材質	備考

作図 延命 悦子
 検図 河野 宏幸
 承認 甲正 健二

旭有機材株式会社

2022年4月21日

尺度 
 個別引合 No.

図面名称

自動給水栓 (フロート式) センサー部 組立図

納入先 図番 IV-60011JJ 