



15	逆流防止弁 フロート受	合成樹脂	1
14	逆流防止弁 ガイド棒・ナット	SUS304	8組
13	逆流防止弁 フロート	SUS304	1
12	逆流防止弁 フロート弁座	EPDM	1
11	逆流防止弁 本体	合成樹脂	1
10	配管材料	SUS304製 1式	
9	六角ボルト	SUS304	4組 平皿金付
8	フタ	PCD450-10	1
7	大空気孔弁座	SBR	1
6	ネジコマ	合成樹脂	1
5	小空気孔弁座	SBR	1
4	遊動弁体	合成樹脂	1
3	フロート弁体	SUS316L	1
2	案内	合成樹脂	1
1	弁箱	PCD450-10	1

FL: JIS G 5527 (7.5K)

φ100 (内外面粉体検査) 汚水流入防止形
空気弁 組立図

尺数 $\frac{1}{2}$ 図番 **WMC-100**

設計	K.Kobayashi	承認	K.Miyaji	作図	2012. 4. 5
----	-------------	----	----------	----	------------

千代田工業 株式会社

△×4	符号	訂正	日付	担当	確認