



耐震 2.0 G

架台 処理 融融亜鉛メッキ

10	脚	1	SUS	図中示す
9	架台	1	SS400	図中示す
8	点検口蓋	1	SUS304	t 3.0
7	電極座ソケット (管用平行ネジ)	1	SUS	50 A
6	通気ロケット (管用平行ネジ)	1	SUS	25 A
5	排水ロケット (管用平行ネジ)	1	SUS	20 A
4	オーバーフローソケット (管用平行ネジ)	1	SUS	32 A
3	消火給水ロケット (管用平行ネジ)	1	SUS	40 A
2	注水ロケット (管用平行ネジ)	1	SUS	25 A
1	本体	1	SUS304	t 3.0
品番 NO.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 R.M

総重量 約 86 k g 有効水量 115 L

水槽本体重量 約 63 k g (チャンネル含む重量)

架台重量 約 23 k g

工事名称		図番 KTF-1C-100S				
図面名称 ステンレス製補給水槽 100L 架台付 (公共建築工事)		承認	大河内	検図	中井	製図
作図年月 R07.12.04		縮尺 / · /				小瀬



株式会社 北浦製作所

3