



26	リサイクルシール	ポリエステル	1	
25	銘板	ポリエステル	1	
24	銘板	ポリエステル	1	
23	ホースクリップ	PP	1	
22	ホース接続パッキン	NBR	1	
21	ノズル	ナイロン66	1	
20	ホース	合成ゴム	1	370mm
19	圧力計	SUS	1	備圧第11~1号
18	サイホン	PVC	1	
17	ストッパー	POM	1	
16	封印	ポリエステル	1	安全栓
15	封印	ポリエステル	1	キャップ
14	安全栓	HIスチロール	1	シンボクSUS304
13	ナベコネジ	SUS304	1	
12	レバー (シタ)	SUS304	1	圧力計カバー付き
11	レバー (ウエ)	SUS304	1	
10	Oリング	NBR	1	
9	キャップ	C3771BD	1	M50x1.5 黒色
8	フランジツキ6カクナット	S20C	1	
7	アッシュコイルバネ	SUS304	1	
6	Oリング	NBR	1	
5	Oリング	NBR	1	
4	バルブステム	SUS304	1	
3	バルブ本体	C3771BE	1	
2	コウダイ	PE	1	黒色
1	容器本体	SUS304	1	
No	部品番号	材質	個数	備考

日付 2011.09.10 尺度 乱尺 三角法
 型式 強化液 6.0L (蓄圧式、ステンレス製) 承認製図

仕様	消火能力単位	放射時間	放射距離	耐圧試験圧力値	使用温度範囲	総質量	薬剤質量	充てんガス	放射機構	型式番号	品名	製造者
	A-2, B-1, C	約46秒 (+20℃)	5~7m (+20℃)	1.60MPa	-20~+40℃	11.6kg	6.0L	ヘキサフルオロエタン (50%) + 窒素 (50%) : 13.9g	開閉バルブ式	消第23~318号	KLA-6PSUS	藤田