



仕様

認定番号	PG-027号
使用温度範囲	-20℃ ~ +40℃
放射量	29.0L/min
有効放射時間	165秒 (at 20℃)
放射距離	13 ~ 15m
消火剤	第三種浸潤剤等入り水 内容量: 81L (27L×3本)
	型式番号: 品評剤第14~1号
窒素ガス	内容量: 5L (14.7MPa at 35℃)
表示灯電球	発光ダイオード 110V (標準)

11	架台	SGHC/SUS	1	指定色塗装	-	YP1201
10	格納箱 露出	SGHC/SUS	1	指定色塗装	-	YP1113-0
9	表示灯	-	1	-	-	-
8	社名シール	-	1	-	-	HP1603
7	主銘板	-	1	-	-	HP1601
6	連結チューブ	ナイロン	-式	-	-	-
5	加圧チューブ	ナイロン	-式	-	-	-
4	圧力調整器	-	1	-	調整圧: 0.8MPa	HP1302
3	加圧ガス容器	STH70	1	灰色塗装	-	HP1300
2	ホース組立品	-	1	-	長さ: 26m	YP1303
1	貯蔵タンク	SS400	3	赤色塗装	-	YP1301
部品番号	品名	材質	数量	処理	備考	設計番号

工事名称	パッケージ型消火設備I型 露出 L(O)					縮尺	1/5
図面名称	パッケージ型消火設備I型 露出 L(O)					原紙	A3
型式番号	Y-PAC-80S(2)						
設計番号	YP1013B-0	データ	共通	営業管理番号			
作成日	2016年3月1日			検	設計	田中	角田
修正日	2017年12月20日			図	図	田中	角田