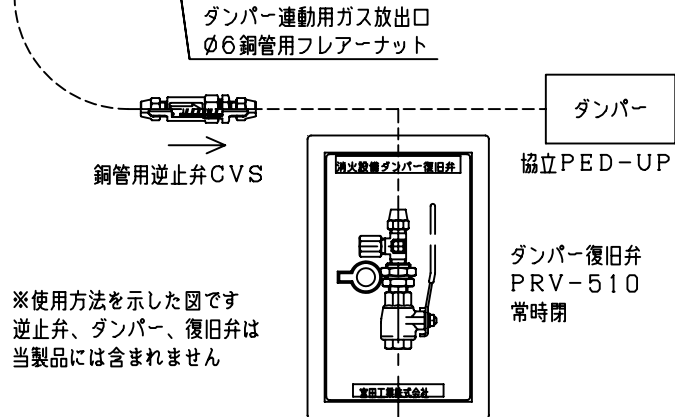
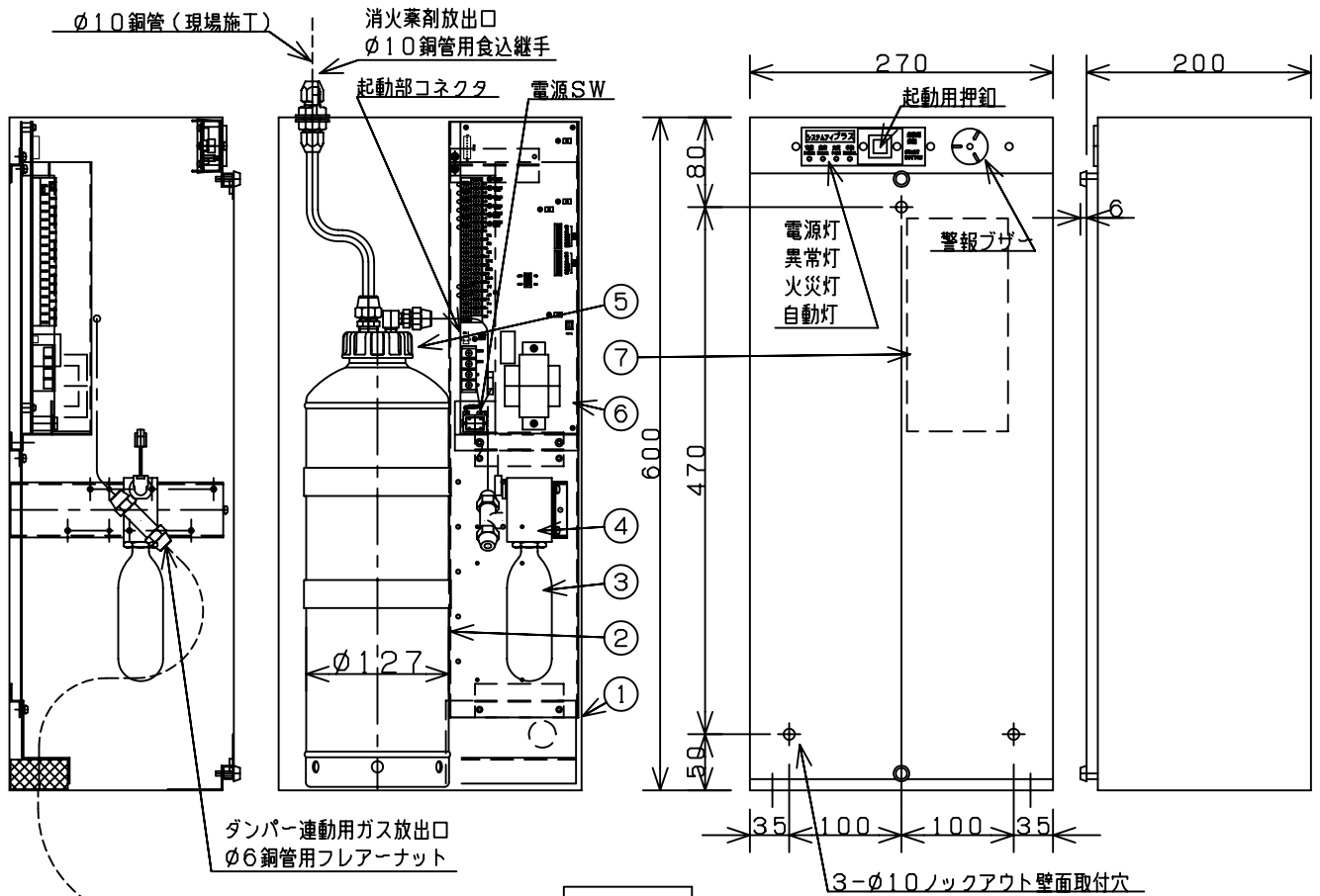
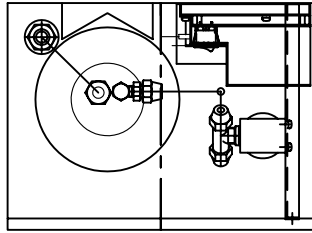


仕様	使用温度範囲	-10~+40℃
	放射時間	約20秒(設置条件により変動あり)
	起動方式	ガス発生器による起動
	消火薬剤種別	粉末(ABC)
	消火薬剤量	3.0kg
	総質量	約14.6kg

制御部	使用電源	AC100V/200V 50Hz/60Hz DC24V 予備電源取付可
	警報ブザー	90db/2m(警報ビープー異常ビー・ビー)
	感知器	バイメタルセンサー他指定火報感知器 1回線 サーミスタセンサー(PT-51F型) 4回線 サーミスタの起動温度設定は60, 70, 80, 100, 120, 150, 200, 250℃から選択
	移報信号	異常時1接点、警報時1接点、起動時3接点 接点容量: AC250V 1A
	起動モード	自動OR/自動AND(火報感知器サーミスタ両方感知による起動) /手動切替可 タイマー/非常停止可



※使用方法を示した図です
逆止弁、ダンパー、復旧弁は
当製品には含まれません

3	加圧用ガス容器	SPCE他	CO ₂ +N ₂ 60g	7	記録板
2	消火薬剤貯蔵容器	SPCC(冷間圧延鋼板)他	赤色塗装	6	制御部
1	格納箱	SECC(電気亜鉛めっき鋼板)	赤色塗装仕上げ(塗装色:日塗工C07-40X) 板厚:1.0mm	5	上部組
				4	起動部(ガス発生器付)
部番	部品名	材質	摘要	部番	部品名
名称	粉末自動消火装置 3kg ダンパー連動用ガス放出口付き		検証 高橋 検証 古正 作成 塚本	型式	システムアイプラス RPD03SS001 型
モリタ宮田工業株式会社			画法:三角法 尺度:0.15	図番	RPD03SS001-1503