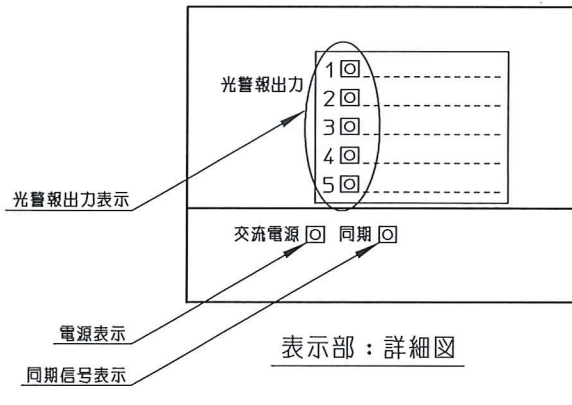
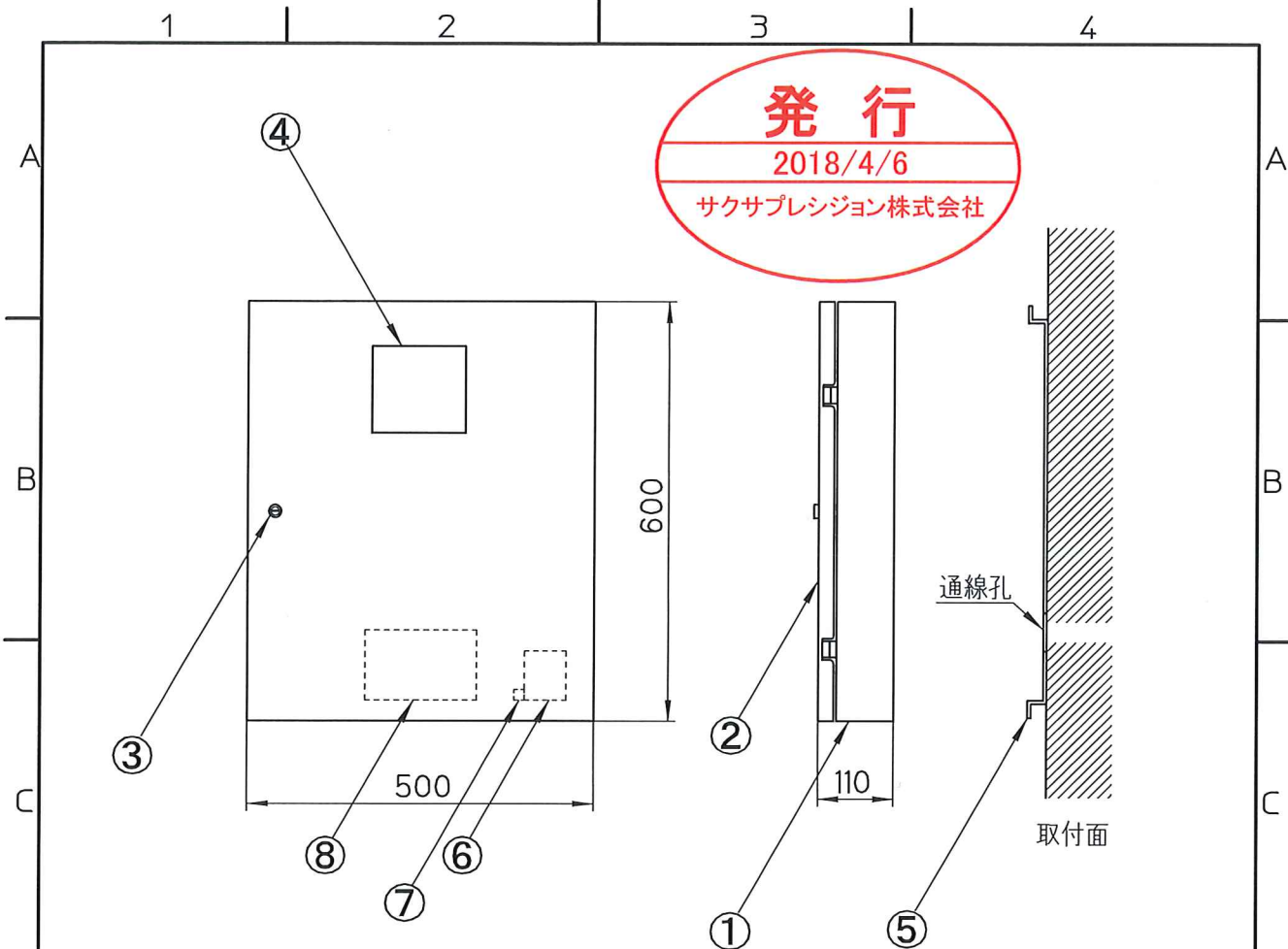


発行
2018/4/6
サクサプレジジョン株式会社



仕様書

部番	名称	仕様	個数
1	本体	SPCC t1.2	1
2	扉	SPCC t1.2	1
3	鍵	コインキー	1
4	表示部	詳細図参照	1
5	取付金具	SECC t2.0	1
6	銘板	ポリエステル蒸着フィルム	1
7	証票ラベル	ポリエステル蒸着フィルム	1
8	注意ラベル	アート紙	1

仕様	
電源	AC100V±10%
消費電流/皮相電力	最大消費時：4A以下 / 410VA以下
起動信号入力	5ポート、定格入力：DC24V, FWR24Vrms
光警報出力	5ポート、定格出力電圧：DC24V 最大電流：2A (1ポートあたり) 5ポートの合計8A以下
同期出力/同期入力	マスタ/スレーブ同期用
同期同期	1Hz/0.5Hz 設定切替
外部移報出力 1~3	無電圧α接点 DC30V/2Amax
質量	約13.5kg (取付金具・電池を除く)
推奨電池 (オプション)	古河電池株式会社製 密閉型ニッケル・カドミウム蓄電池 6Ah/5HR中継器用 20-S108AT DC24V

PROJECTION METHOD 投影法	THIRD ANGLE PROJECTION METHOD 第三角法	SCALE 尺度	~
MATERIAL 材質	*	FINISH 処理	*
DESCRIPTION 名称/型式	光警報制御装置		
DWG. NO.	1	2	3 4 5 6 7 8 9 10
管理コード	FP510-C0001-		



SAXA Precision, Inc.

FORM 1 (A4)