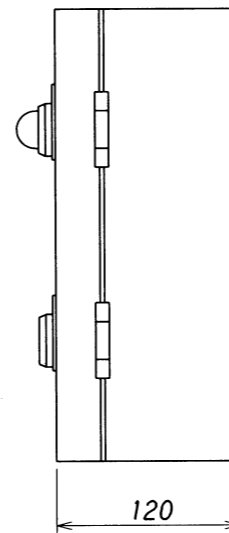
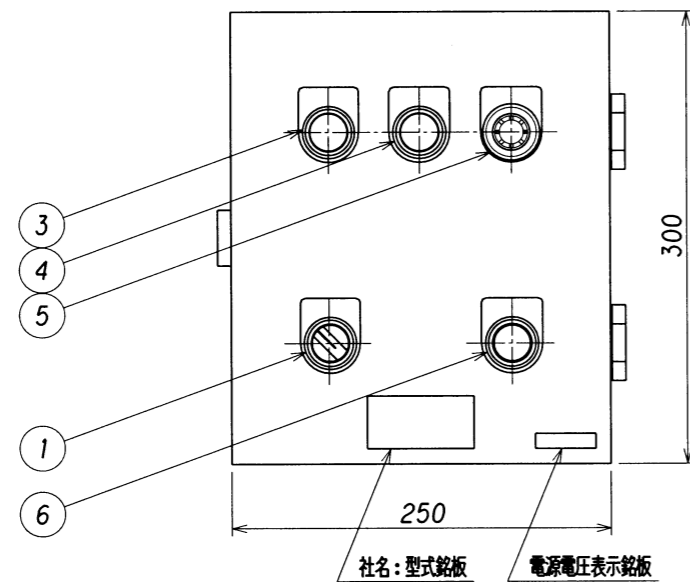
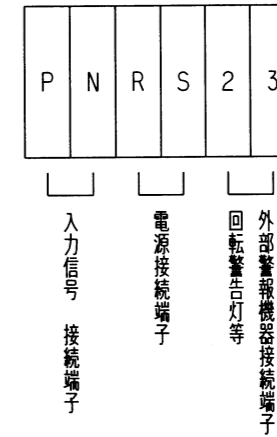


端子台配列



△	9	接点信号変換器	EB3C-R01A	1	和泉電気	BR
	8	パワーリレー	MY2 AC100V	1	オムロン	R2
	7	パワーリレー	G2R-1-S AC100V	1	オムロン	R1
	6	ブザー停止ボタン	ABN-210-G	1	和泉電気	BS
	5	ブザー	EA4031B	1	松下電工	Bz
	4	警報ランプ	APN-116R	1	和泉電気	RL
	3	電源ランプ	APN-116W	1	和泉電気	WL
	2	ヒューズ	ホルダー	F-10NS	1	キムデン
		エレメント	125V 2A	1	富士端子	F
	1	電源スイッチ	ASN-310	1	和泉電気	SS
番号 ITEM	名 NAME OF PARTS	称 MODEL	数量 Q'TY	メーカー MANUFACTURER	記号 MARK	

経歴 CARRIER	△3	D	細部見直し	2004. 6.30	HAYASHI	承認 APPROVED	黒田	設備 PLAN スタンダード 名称 TITLE 警報盤 (AB-32) 外観図 単位 DIMENSION mm
	△2	D	接点信号変換器型式変更 (旧IBRC6011R)	2003. 4.21	井上 浪本	検 CHECKED	池本	
	△1	D	図面CAD化	2000. 1.19	Nishihara 井上	設 DESIGNED	井上	
	符号 SYM	理由 REASON	改訂 DESCRIPTIONS	改訂日 DATE	改訂者 CHECKED	承認 APPROVED	作 DRAWN	
	改訂理由 REASON	改訂内容 A. 客先要求 B. 設計変更 C. 誤記訂正 D. その他			第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION METHOD			図番 DWG.No. REV.



株式会社 千代田精機
CHIYODA SEIKI Co., Ltd.

AB-32-3200