



注。渡り端子台使用時は膜付きグロメットをご利用願います

■オプション 膜付グロメット 合成ゴム C-30-SG-20A

ディップスイッチ設定

0:ベル音(標準)	6:ピーポー音
1:ベル音(高音)	7:ピ・ピ・ピ音
2:ベル音(断続)	8:ポ・ポ・ポ音
3:ブザー音(標準)	9:ブルルル音
4:ブザー音(高音)	10:ピリリル音
5:ブザー音(断続)	11:ポヨポヨ音

型式	定格電圧	電圧許容範囲	消費電力	音圧レベル	IP	使用周囲温度	質量
MA24	DC22/24V	+10% -15%	270mA	105dB MAX	IP56	+55℃ -10℃	300g
MA100	AC100/110V		110mA				500g
MA200	AC200/220V		60mA				500g

No.	部品名	材質	備考
1	筐体	ポリカーボネート	
2	筐体蓋	〃	
3	制御基板		No.12-14-0562
4	トランス (電圧AC時のみ使用)		PQ4118A
5	スピーカ	金属・プラスチック	T045S03(45mm)
6	LED表示灯		DB-5(赤色)
7	ケーブルコネクタ	ナイロン66	φ10.5~12.5
8	端子盤		ML-30-AP(M3)
9	ディップスイッチ		A6T-4104
10	メタルカバー	SUS	

課長 SECTION CHIEF	検図 INSPECTION	設計 DESIGN	製図 DRAWING	台数 Q'TY	作成月日 DATE	'04.11.16	名称 NAME	マルチアラーム
					尺度 SCALE	1/2	図番 DWG. NO.	BZ-548-B2