

生産中止品



漏電火災警報器

LD-9, LD-20

 作成日
2003/06/20

資料 HP519

本資料記載内容は、全て販売当時のものです。



消防法規格 検定品

消防法では「消防用機械器具等」のひとつとして、この漏電火災警報器の規格を定め、厳重な品質管理のもとに生産し、日本消防検定協会による国家検定で承認され、全品に個別試験に合格した国家検定のマークを貼付してこの性能を保証することになっており、建物に対して消防法施行令にて規制される防火対象物には、この合格した漏電火災警報器を設置し、これを完全に維持し管理することを義務づけており、また建築物の進歩に即応できるように法改正もしばしばあるので、常に正しく使用するようにお願いいたします。

また機種選定・取付場所・施工方法・設定感度・材料・完成検査・保守点検・届出報告・有効期限などが、こまかくきめられていますから、不明のときは必ずお問合わせ下さい。

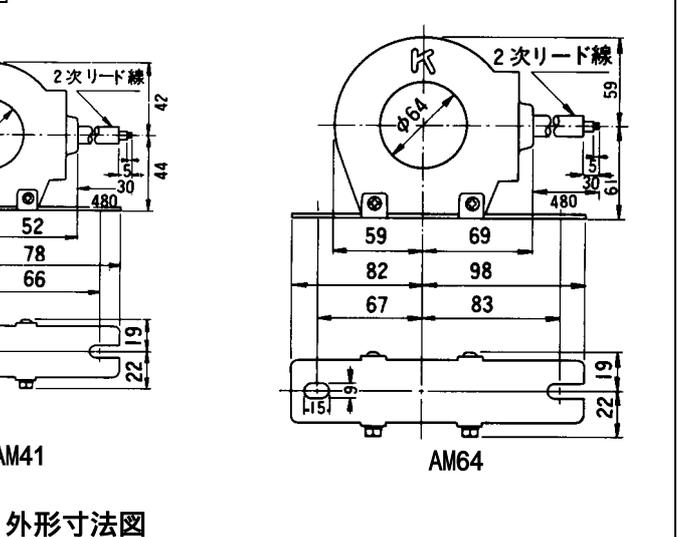
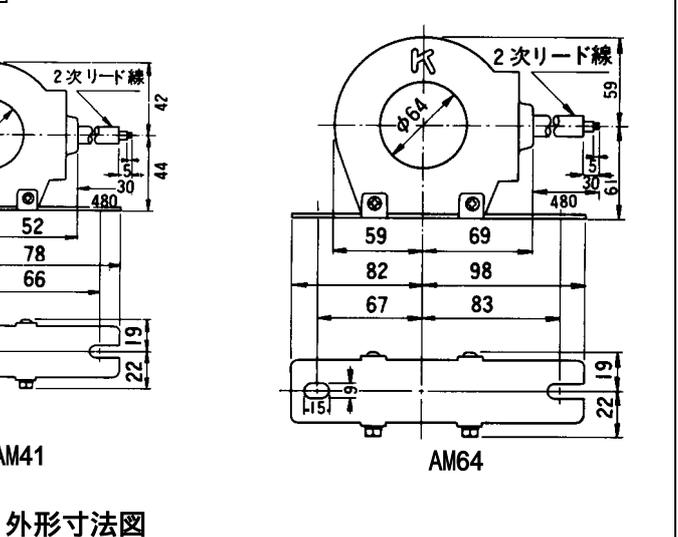
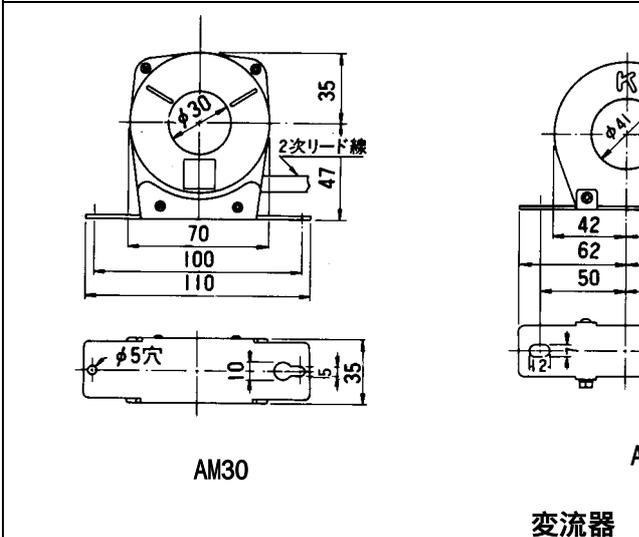
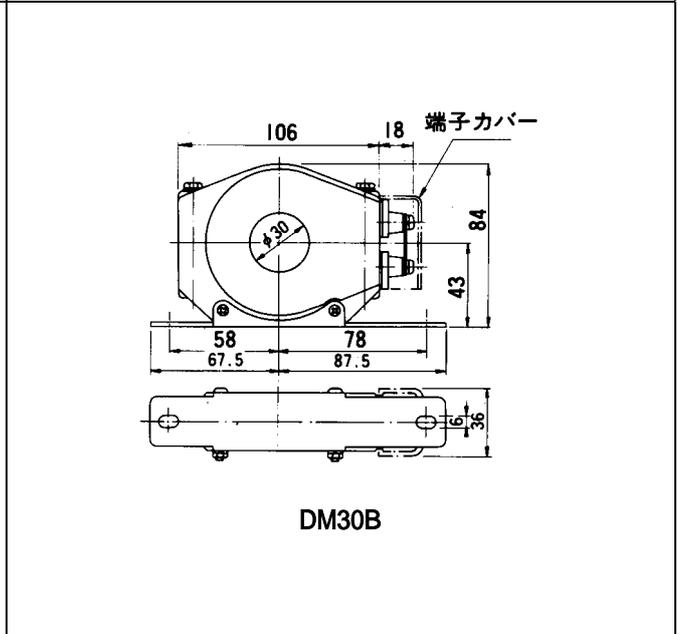
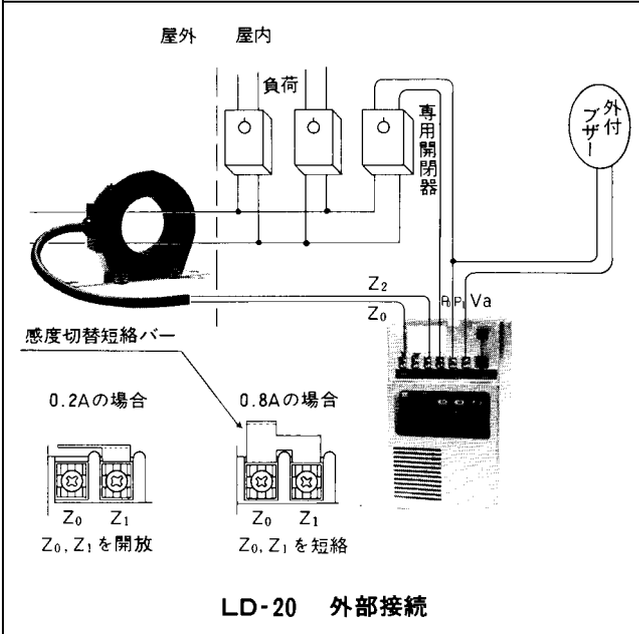
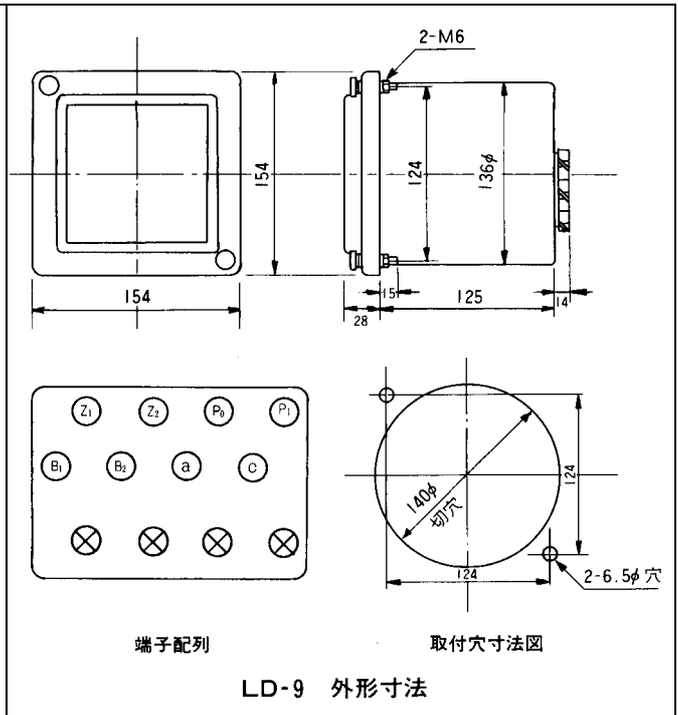
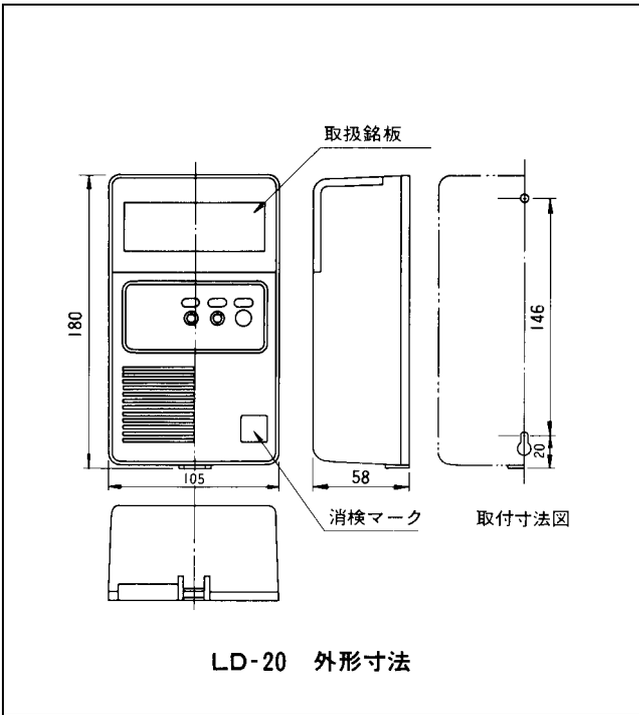
すべての機種に互換性がありますから、受信機と変流器との組み合わせは、どれでも自由にできます。

受信機 屋内形・互換性あり・1級受信機・自動復帰

形式		LD-9	LD-20
項目	形式	LD-9	LD-20
形 状		盤用埋込形	壁掛露出形
感 度		0.1 0.2 0.4 0.8(A)	0.2 0.8(A)
操 作 電 源		AC100V 50/60Hz	
消費電力	不動作時	1.5VA	
	動作時	5.5VA	
接 点 容 量		無電圧接点 AC100V 1A	電圧接点 AC100V 0.4A
ブ ザ		外付	内臓
承 認 番 号		漏受 第 53-7 号	漏受 第 60-2 号

変流器 互換性あり・定格電圧 600V

形式	定格電流	形状	承認番号
AM30	100A	屋外 防水	漏変 第 53-18-2 号
AM41	200A		漏変 第 53-1-2 号
AM64	400A		漏変 第 53-2-2 号
DM30B	100A	屋内	漏変 第 57-2-1 号



変流器 外形寸法図 (Transformer External Dimension Diagram)