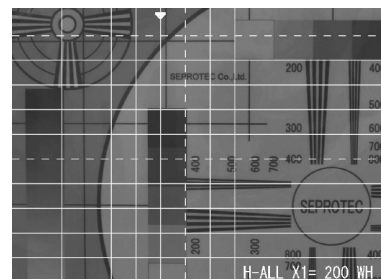
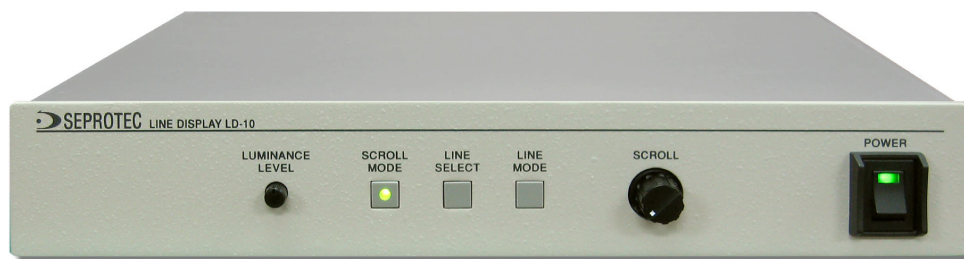


LD-10

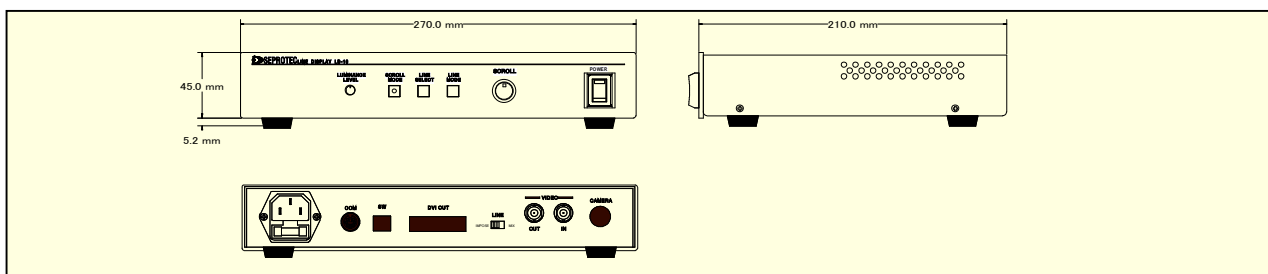
LD-10 は、ビデオ信号(NTSC)に縦横 10 本までの電子ラインをスーパーインポーズします。
各ラインはフロントパネルのスイッチ又は外部からの RS-232C 制御信号(OP) により容易
に設定できます。



LD-10 仕様一覧

入力信号	ビデオ信号 (NTSC 白黒可) (1.0Vp-p/75Ω)	BNC コネクタ
出力信号	ビデオ信号 (NTSC) (1.0Vp-p/75Ω)	BNC コネクタ
電子ライン	縦 : MAX 10 本 → 実践又は破線 横 : MAX 10 本 → 実践又は破線	
SCROLL MODE	PUSH ON : 個別移動モード→全体移動モード→表示オフ	
LINE SELECT	PUSH ON : 1 本毎選択	
LINE MODE	PUSH ON : 白実線→白破線→黒実線→黒破線→無→	
SCROLL	ロータリーエンコーダー	
インポーズ方式	LINE : IMPOSE/MIX	スライド SW
外部制御(OP)	RS-232C	MINI DIN6P
表示位置分解能	水平 : 1/1000 垂直 : 1/480	
環境条件	動作周囲温度 0°C~+40°C 湿度 90%以下 (但し、結露しないこと) 耐振動、耐衝撃 一般家電品同等	
電源	AC100V±10% 50/60Hz 約 15VA	
外形寸法	270(W)X217(D)x50.2(H)mm	
本体重量	約 1.5Kg	
付属品	AC コード・取扱説明書(保証書)	

◎ LD-10 外形寸法図



※本カタログ掲載事項は改良のため予告なく変更することがあります。