

電源／フィルタ・ボックス

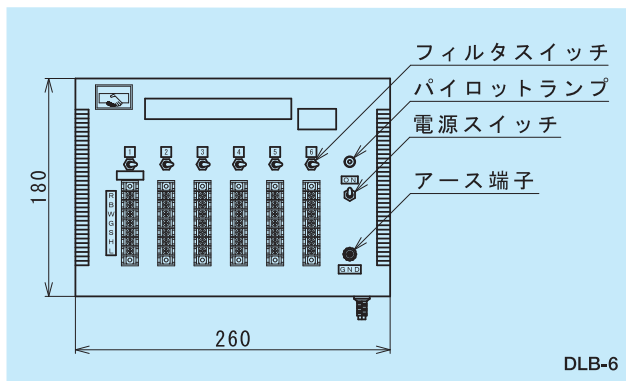
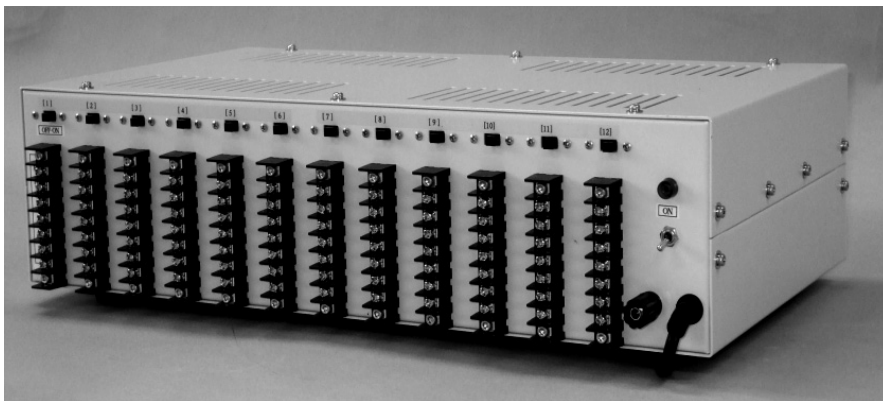
DLB-□

型式の□は接続点数 (6または12) を挿入

弊社製差動トランス形計器及び、静電容量形計器専用アンプで、主として変状計測でご使用頂くことを目的にフィルタ機能を持たせてあります。

特長

- 6チャンネル用と12チャンネル用
- 各チャンネル間は、独立、絶縁されていますので、チャンネルの電氣的な干渉はありません
- 電圧出力のため、電圧入力可能な汎用のデータロガーに接続できます



【仕様】

型式	DLB-6	DLB-12
接続点数	6点	12点
計器への供給電源	50.00mA±0.5%以内	
応答時定数	17sec±20%	
出力電圧	最大±10.0V	
オフセット電圧	±1.0mV以下	
ケーブル延長(※)	1200m(使用ケーブル0.5mm ²)	
消費電力	20VA	40VA
許容温度範囲	0～+45℃	
許容湿度範囲	湿度:85%RH以下(結露のないこと)	
電源	AC100V±10V 50/60Hz	
寸法(W×H×Dmm)	260×65×180mm	400×100×243mm
質量	約1.6kg	約5.0kg

(※) ケーブル延長とは、センサーと本装置との最大長です。

