



### 超小形, 超薄形モジュールタイプ(表示専用) 専用のフロントパネル付で取付簡単

- 専用のフロントパネル付で取付が簡単
- 3½桁表示
- 超小形(24×48mm) DINサイズ
- ホールド機能付



(写真No. CP95-2182)

### ■直流電圧測定

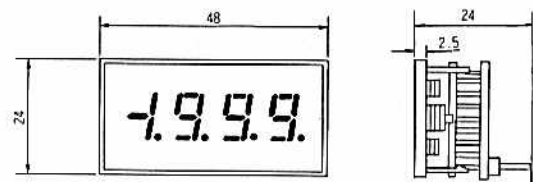
形式レンジコード	測定範囲	最高分解能	入力インピーダンス	最大許容入力電圧
FDH-231-11	±199.9mV	100μV	100MΩ	±100V
FDH-231-12	±1.999V	1mV	100MΩ	±250V
FDH-231-13	±19.99V	10mV	10MΩ	±250V
FDH-231-14	±199.9V	100mV	10MΩ	±500V

精度 ±0.1%rdg ±1digit (23°C±5°C)

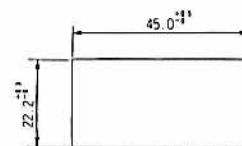
### ■一般仕様

測定機能	直流電圧測定
動作方式	2重積分方式
サンプリング速度	約2.5回/秒
ノイズ除去比	NMR40dB (TYP) (50/60Hz)
オーバレンジ警告	1999の点滅
表示	LED (発光ダイオード数字素子), 高さ10.2mm (赤)
最大表示	1999
極性表示	演算結果が負の時自動的に-を表示
外部制御	小数点 ホールド
使用温度・湿度	0~50°C, 85%RH以下 (非結露)
電源	DC5V±5% 80mA (max)
消費電力	400mW
外形寸法	24mm (H)×48mm (W)×24mm (D) (DINサイズ)
質量	約20g

### ■外形寸法図

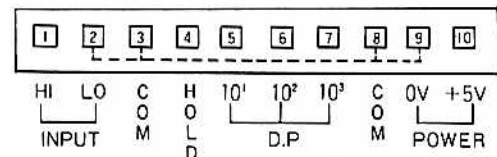


穴明寸法



パネル板厚0.8~3.2mm

### ■コネクタ接続図



### ■形式説明

(ご注文の際□内に記号をご記入ください)

