



富士BCD表示器

180×680mm (max) の超大形 4,5,6桁表示品をラインナップ 現場モニタ表示器に最適

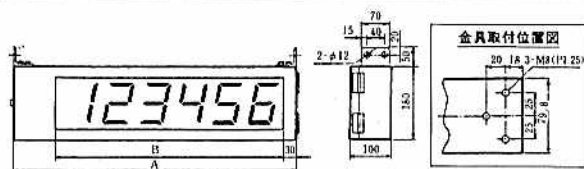
- 文字寸法101,6×60mmの超大形LED採用
- 表示は高輝度で離れたところから数字確認が容易
- 警報に利用可能なフラッシング機能付
- 現場モニタ表示器に最適
- BCDパラレル入力(正論理,負論理対応)

■一般仕様

データ入力	パラレルBCD,正論理,負論理(内部短絡ソケット切換) L:0~2V H:6~30V
表示	LED(発光ダイオード数字素子)高さ101.6mm(赤)
最大表示	9999,99999または999999
リーディング	可能
ゼロサプレス	
外部制御	小数点
使用温度・湿度	0~50°C,85%RH以下(非結露)
電源	AC90~264V
外形寸法	4,5桁品…180mm(H)×589mm(W)×100mm(D) 6桁品…180mm(H)×680mm(W)×100mm(D)
質量	4,5桁品…6.7kg 6桁品…7.5kg
耐電圧	電源/ケース間 AC1500V 1分間
絶縁抵抗	DC500V 100MΩ以上
付属品	吊り下げ金具,取付ねじ,バネ座金 六角レンチ,ゴムプッシュ,ナイロンプッシュ, アンフェノールコネクタ
オプション	①壁掛け金具(左右セット) ②タイトル文字(文字色 白) 文字寸法60mm(W)×60mm(H) 文字の太さ 約8mm 文字間隔 約15mm

標準タイトル									
No1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
計	目	予	実	台	現	進	差	累	成
画	標	定	績	数	在	度	異	積	績

■外形寸法図

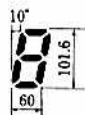


●寸法表

桁数	4	5	6
記号	A	589	680
	B	460	551

●壁掛けタイプ(オプション)

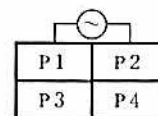
文字寸法



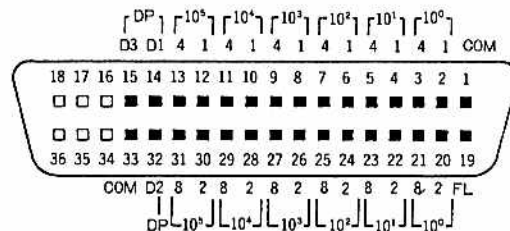
(写真:CP97-2610)

■端子接続図

電源 AC90~264V
内部ねじ端子配列



■入力信号コネクタ接続図



■形式説明

(ご注文の際□内に記号をご記入ください)

