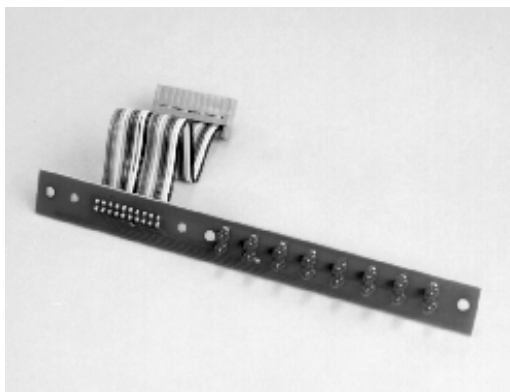


LED表示ユニット for GPIB

LED488-02A/LED488-05A

RLY-488Z/MUX-488Z用LED表示ユニット



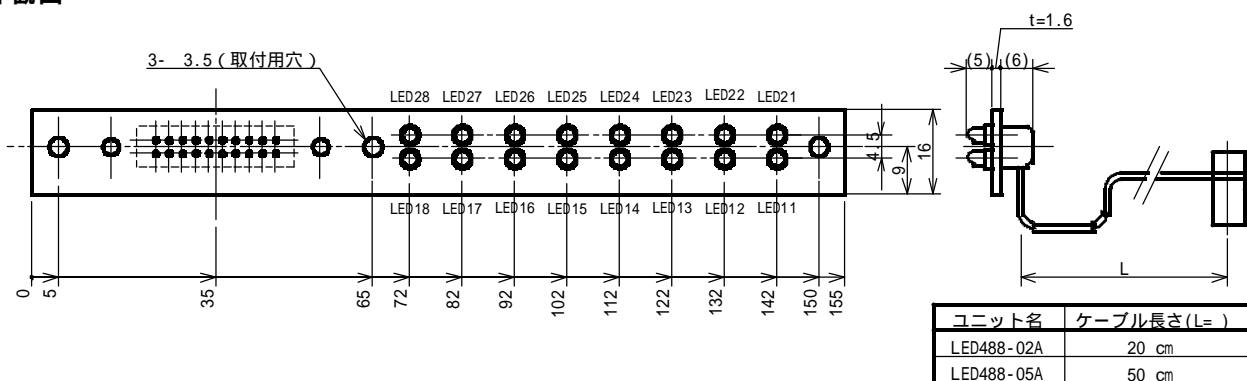
概要と特長

本ユニットは弊社製GPIB端末ユニット用LED表示ユニットです。LED16個がプリント基板に実装され、弊社製GPIB端末ユニットと接続するためのケーブルも付属しています。本表示ユニットの電源は接続したケーブルを介してGPIB端末ユニットから供給されるので、LEDが点灯した分、GPIB端末ユニットに供給される電源電流が増加します。LED電流制限用抵抗はGPIB端末ユニットに実装されています。

仕様

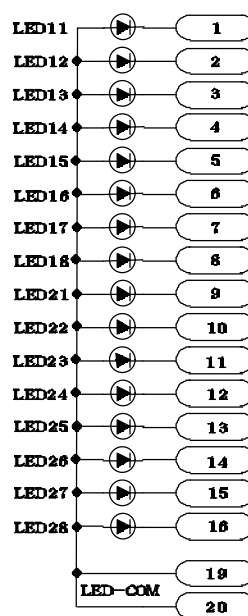
LED数 : 16点
 使用コネクタ : FAS-20-17
 付属ケーブル : フラットケーブル
 LED488-02Aの場合 20 cm
 LED488-05Aの場合 50 cm
 適合機種 : RLY-488Z、MUX-488Z

外観図



信号配列表

コネクタの ピン番号	LED488 LED名	RLY-488Z 信号名	MUX-488Z 信号名
1	LED11	ML11	ML00
2	LED12	ML12	ML01
3	LED13	ML13	ML02
4	LED14	ML14	ML03
5	LED15	ML15	ML04
6	LED16	ML16	ML05
7	LED17	ML17	ML06
8	LED18	ML18	ML07
9	LED21	ML21	ML10
10	LED22	ML22	ML11
11	LED23	ML23	ML12
12	LED24	ML24	ML13
13	LED25	ML25	ML14
14	LED26	ML26	ML15
15	LED27	ML27	ML16
16	LED28	ML28	ML17
17		N.C.	N.C.
18		N.C.	N.C.
19	LED-COM	+5V OUT	+5V OUT
20	LED-COM	+5V OUT	+5V OUT



マイコンシステム・電子機器・開発製造
 エムシーアイエンジニアリング株式会社

このカタログは1999年09月29日現在の内容です。今後、改良のため仕様を変更することがあります。ご購入の際は、最新の仕様などをご確認ください。

〒182-0024 東京都調布市布田1丁目44番地3 高橋ビル6 F
 TEL 0424(87)9564 FAX 0424(82)9138

URL <http://webclub.kcom.ne.jp/ma/mci-info/>
 E-mail mci-info@ma.kcom.ne.jp