

# 外形図

絶縁2出力超小形信号変換器 ピコマル シリーズ

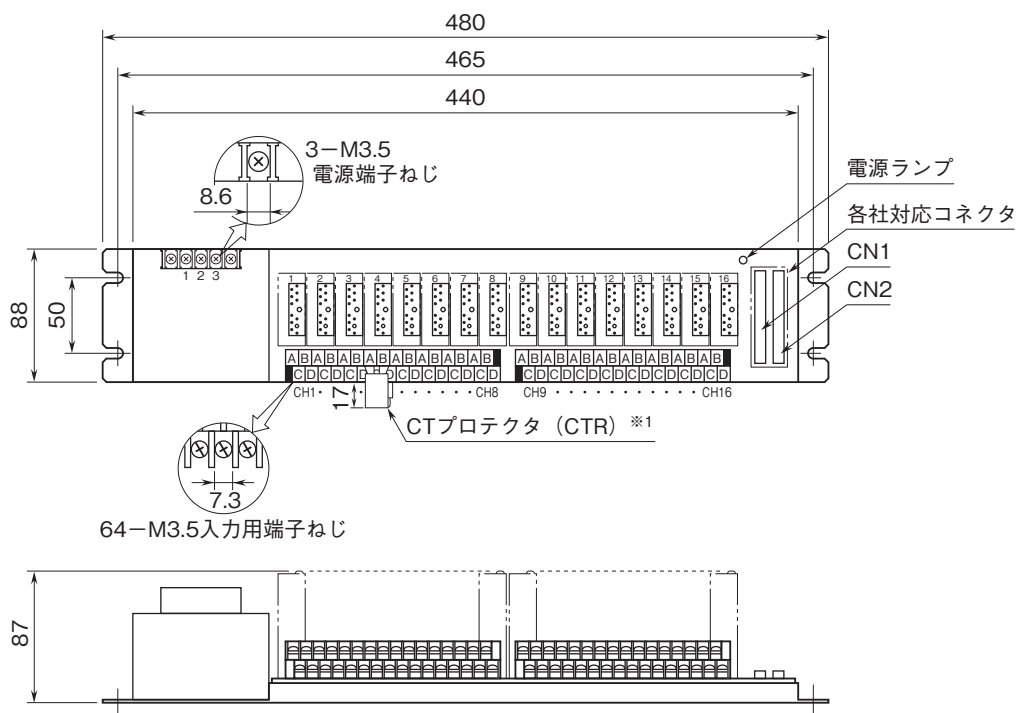
## 16連ベース

(アズビル製DCS J-HAM50/J-HMM00モジュール用)

特記事項

### 外形寸法図(単位:mm)

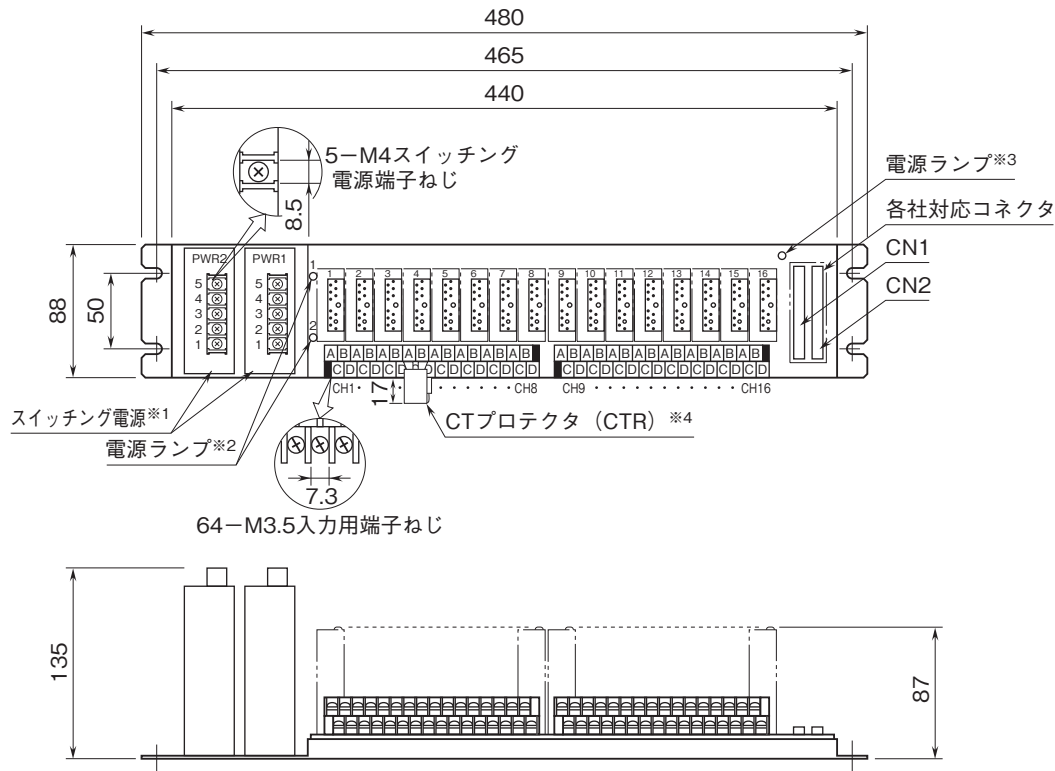
■M8BS-16K3-K, R



※1、M8CT□に付属します。

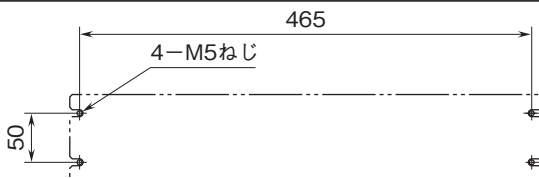
# 外形図

■M8BS-16K3-KK, L



- ※1、PWR2は2系統電源時のみ付きます。
- ※2、KK電源時のみ付きます。
- ※3、L電源時のみ付きます。
- ※4、M8CT□に付属します。

## 取付寸法図(単位:mm)



# 外形図

## 端子接続図

●I/Oケーブル: J-RSL/J-RSK  
J-RRL/J-RRK

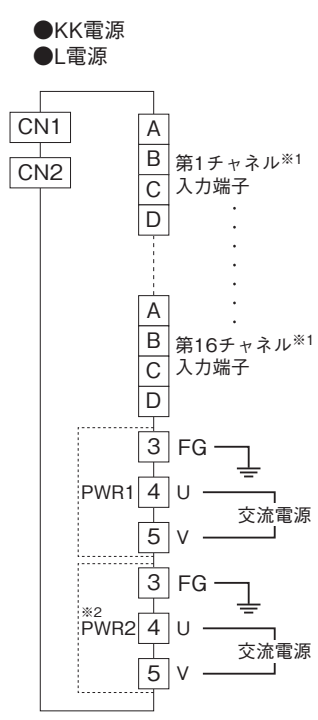
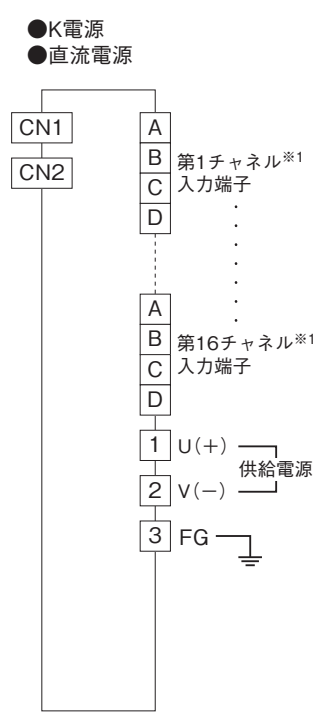
●ロケーション  
 入力コネクタ: 第一電子工業製 57GE-40500-751  
 CN1: アズビル製 DCS J-HAM50/J-HMM00モジュール用  
 (第1出力信号)  
 CN2: アズビル製 DCS J-HAM50/J-HMM00モジュール用  
 (第2出力信号)

ピコマルのロケーション番号															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
アズビル製DCS用AIコネクタ															

●コネクタ対応表 (CN1、CN2)

ピン番号	ユニット信号	ピン番号	ユニット信号
3	ch.1 +	4	ch.1 -
5	ch.2 +	6	ch.2 -
7	ch.3 +	8	ch.3 -
9	ch.4 +	10	ch.4 -
27	ch.5 +	26	ch.5 -
29	ch.6 +	28	ch.6 -
31	ch.7 +	30	ch.7 -
33	ch.8 +	32	ch.8 -
11	ch.9 +	12	ch.9 -
13	ch.10 +	14	ch.10 -
15	ch.11 +	16	ch.11 -
17	ch.12 +	18	ch.12 -
19	ch.13 +	20	ch.13 -
21	ch.14 +	22	ch.14 -
23	ch.15 +	24	ch.15 -
25	ch.16 +	50	ch.16 -

34~47は不使用  
1と2、48と49は接続しています。



※1、M8YS□、M8YC□挿入時は、入力/出力が逆になります。  
 入力信号は CN1、またはCN2のどちらか一方をご使用下さい。  
 ※2、PWR2はKK電源時のみ付きます。