

外形図

絶縁2出力超小形信号変換器 ピコマル シリーズ

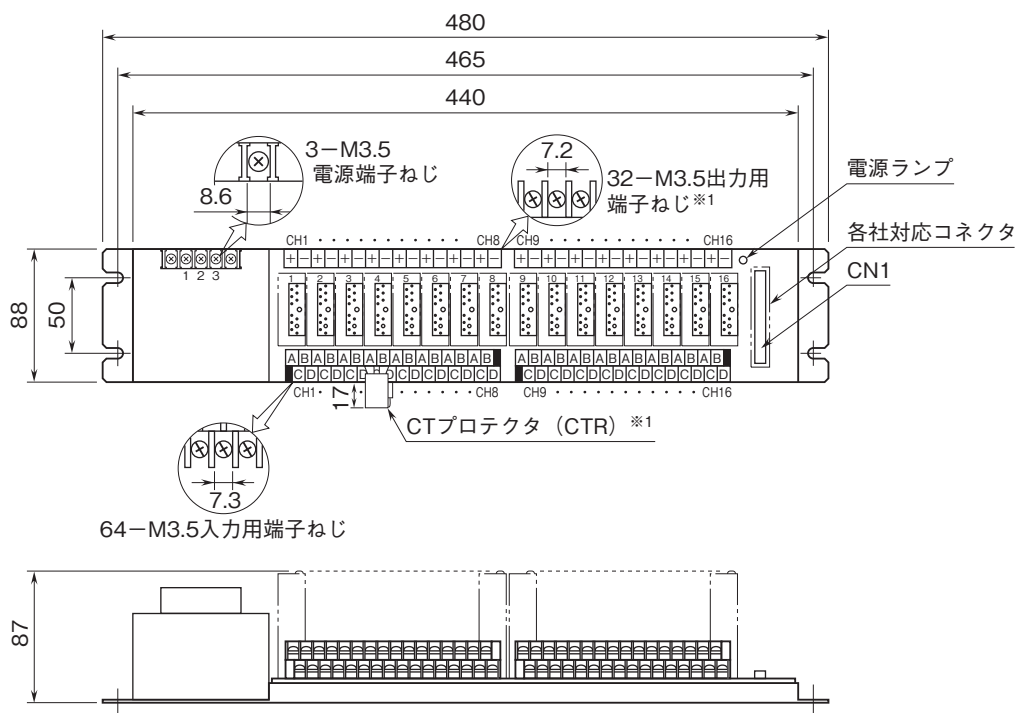
16連ベース

(アズビル製DCS J-AOM10モジュール用/M3.5ねじ端子)

特記事項

外形寸法図(単位:mm)

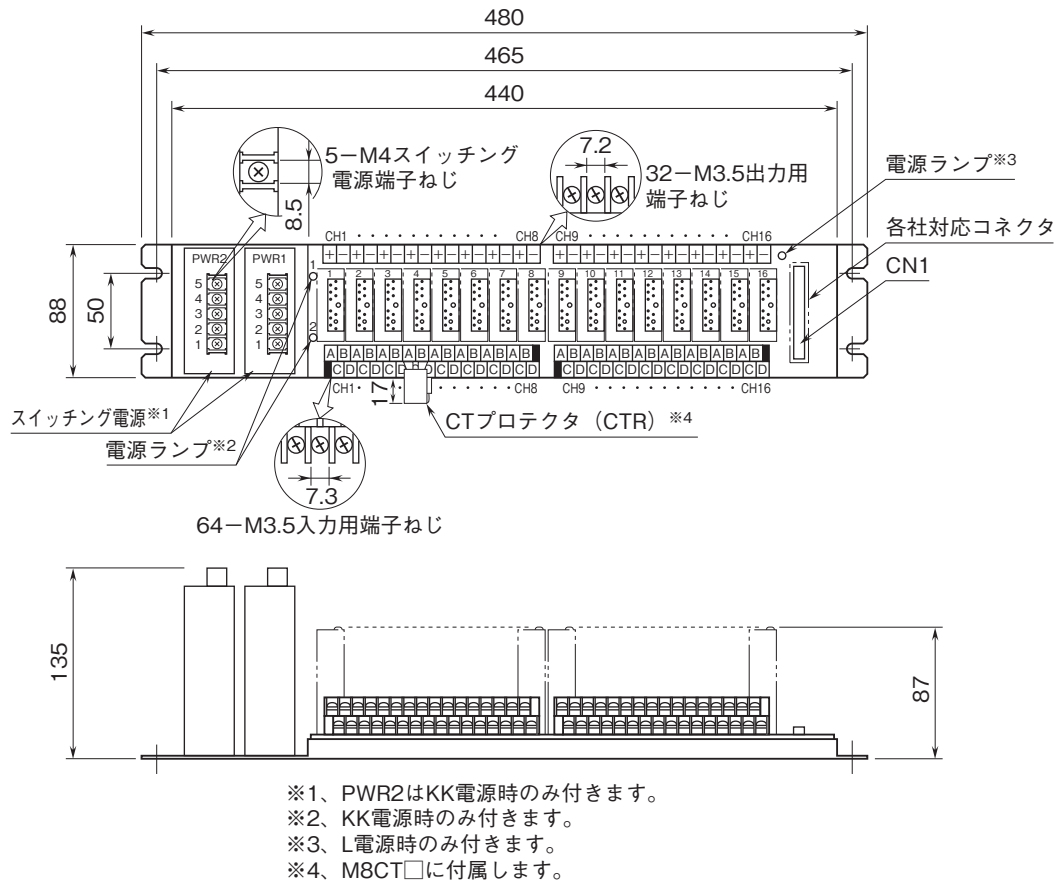
■M8BS-16K2-K、R



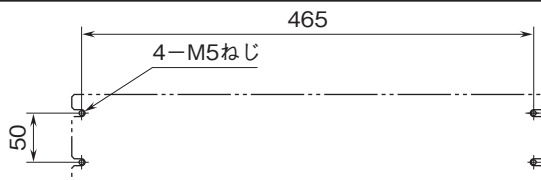
※1、M8CT□に付属します。

外形図

■M8BS-16K2-KK、L



取付寸法図(単位:mm)



外形図

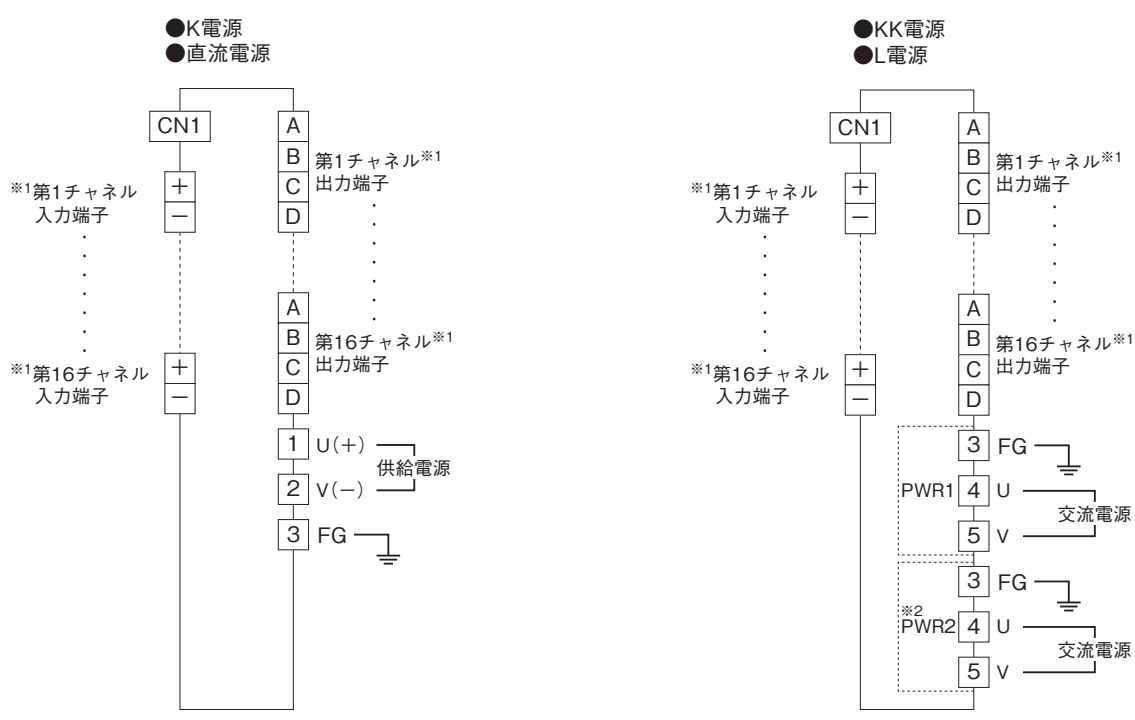
端子接続図

●I/Oケーブル: J-RSL/J-RSK
J-RRL/J-RRK

●ロケーション
出力コネクタ: 第一電子工業製 57GE-40500-751
CN1: J-AOM10モジュール用

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AOコネクタ															

コネクタと接続される信号は、変換器の入力信号です。
空きチャンネルにはスルーカード (形式: M8BW□) を使って信号ラインをショートして下さい。



※1、M8YS□、M8YC□以外を挿入時は、入力端子/出力端子が逆になります。
また、J-AOM10モジュール使用時には、入力端子は使用できません。
※2、PWR2はKK電源時のみ付きます。