外形図

_{図面頁} <u>P.</u> 形式: M8BS-16K1

絶縁2出力超小形信号変換器 ピコマル シリーズ

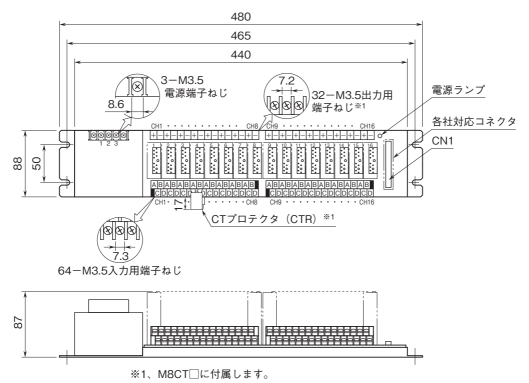
16連ベース

(アズビル製DCS J-HAM50/J-HMM00モジュール用/M3.5ねじ端子)

特記	事項
----	----

外形寸法図(単位:mm)

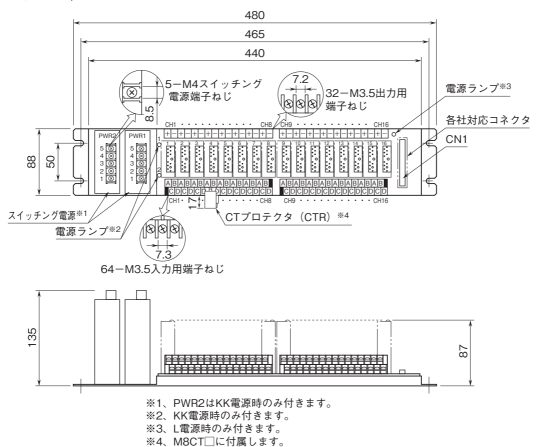
■M8BS-16K1-K,R



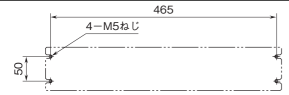
外形図

_{図面頁} <u>P.</u> 形式: M8BS-16K1

■M8BS-16K1-KK、L



取付寸法図(単位:mm)



_{図面頁} <u>P.</u> 形式:M8BS-16K1

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: J-HAM50/J-HMM00モジュール用

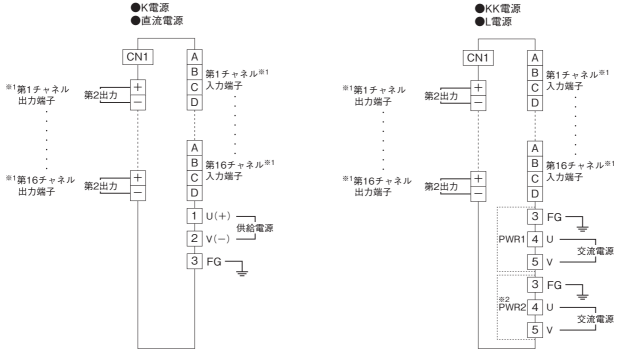
 ピコマルのロケーション番号

 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AIコネクタ

コネクタと接続される信号は、変換器の第1出力信号です。



- ※1、M8YS□、M8YC□挿入時は、入力端子/出力端子が逆になります。 入力信号は第1出力、または第2出力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。