

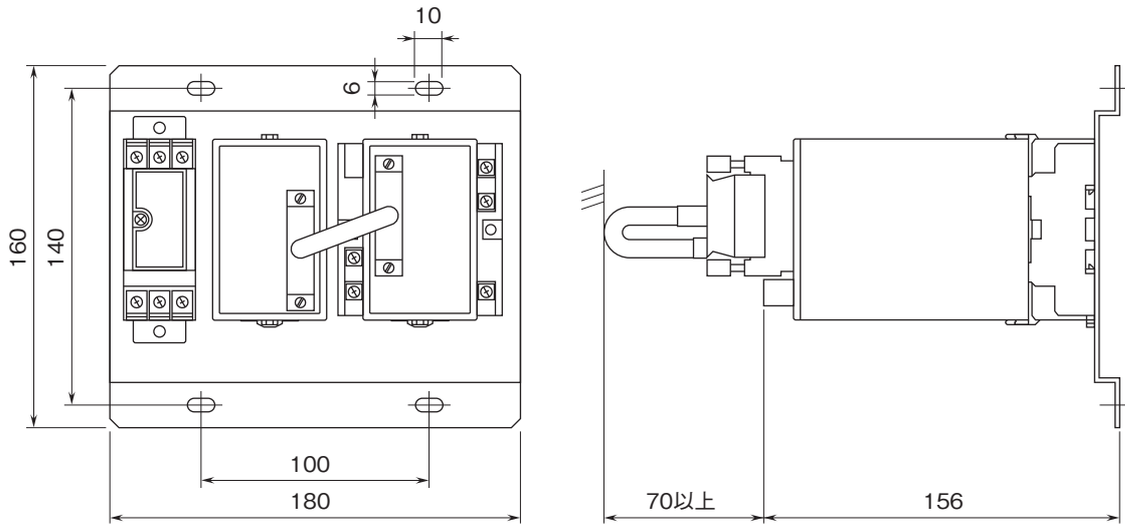
# 外形図

## DASTシリーズ

### テレメータシステム

特記事項

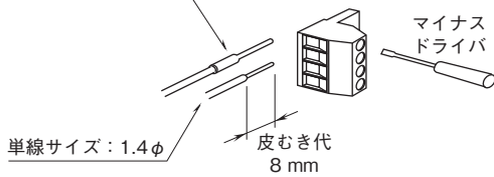
### 外形寸法図(単位:mm)



避雷器は形式により形状が異なります。

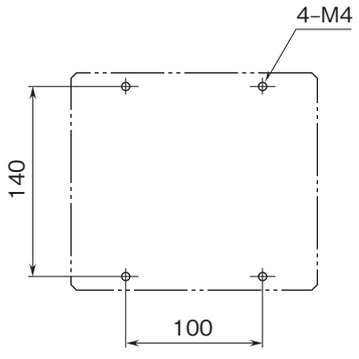
コネクタ形ユーロ端子台の接続

推奨棒端子  
フェニックス・コンタクト製 (AI1,5-8BK)  
より線サイズ: 1.25 mm<sup>2</sup>



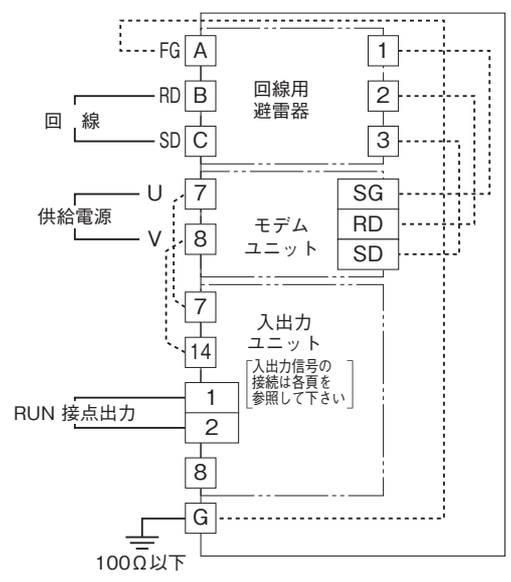
# 外形図

## 取付寸法図(単位:mm)

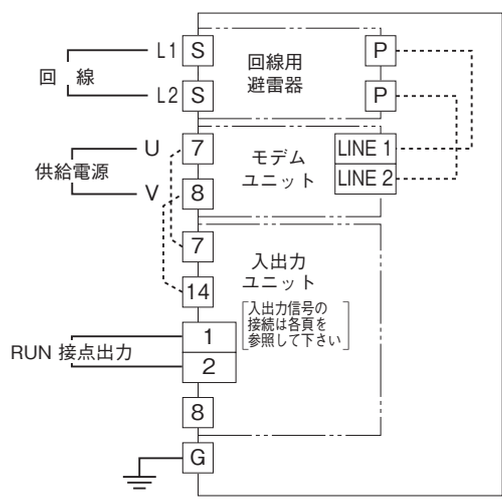


## 端子接続図

■50 bps 用(伝送速度コード:1)



■300 bps 用(伝送速度コード:2)



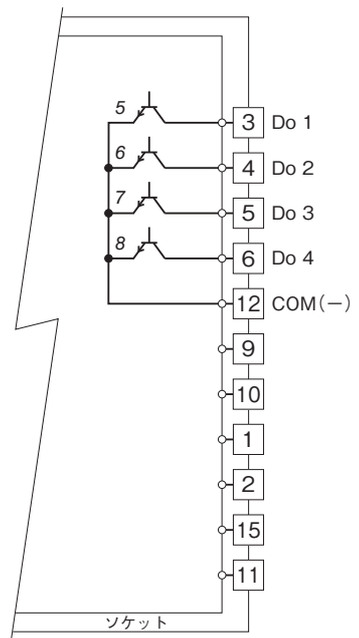
注1) 破線部は出荷時配線済みです。電源端子(モデムユニット⑦⑧端子)および接地端子の接続は、出荷時の丸端子と共締して下さい。  
 注2) 50 bps 用はアースリターン方式で伝送していますので、必ず100Ω以下で接地して下さい。

# 外形図

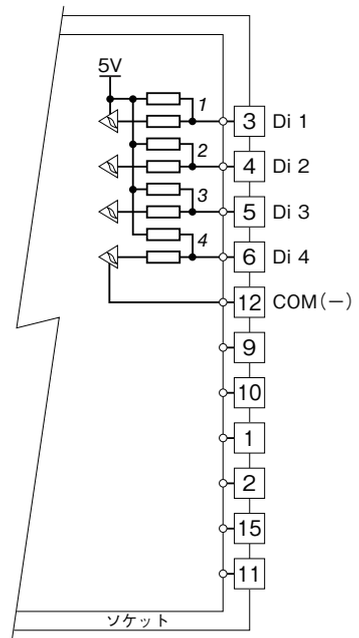
## 入出力部端子接続図

■親局 接点出力 DAST-20-□ MC81-K

■子局 接点入力 DAST-20-□ SA41-K



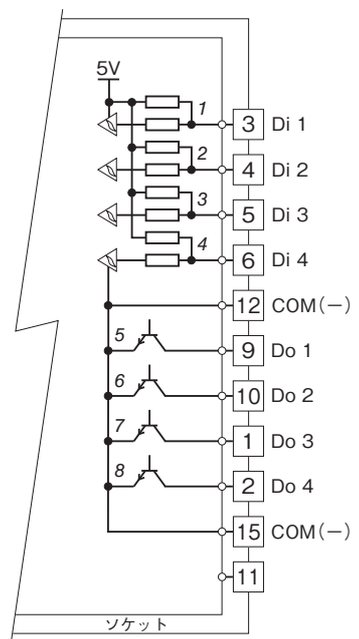
斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。



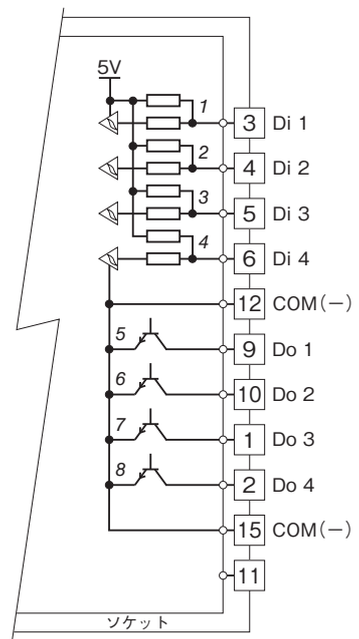
斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

■親局 接点入出力 DAST-20-□ ME5-K

■子局 接点入出力 DAST-20-□ SE5-K



斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

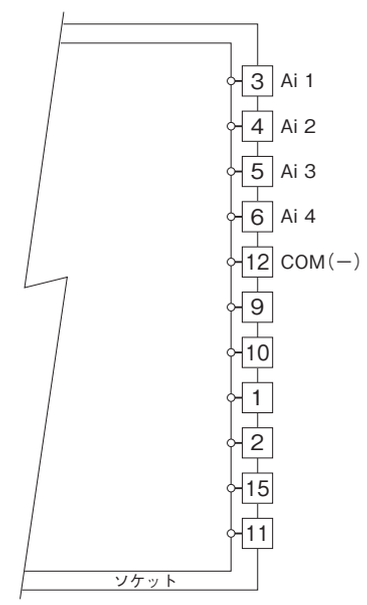
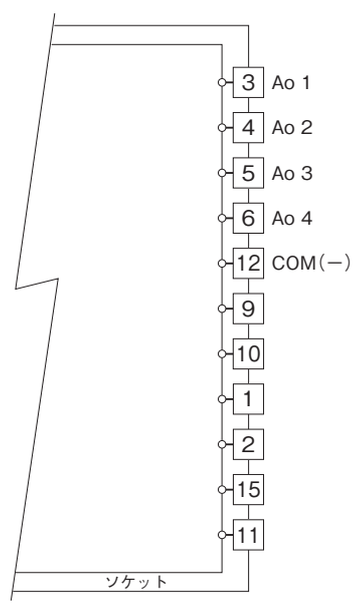


斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

# 外形図

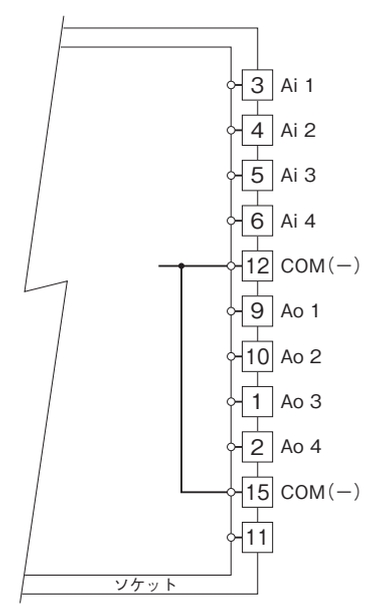
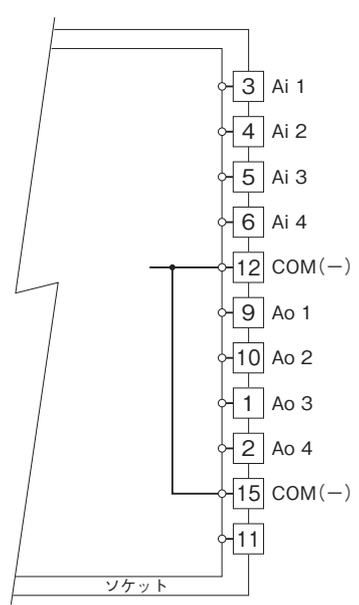
■親局 アナログ出力 DAST-20-□ MM4-K

■子局 アナログ入力 DAST-20-□ SG4-K



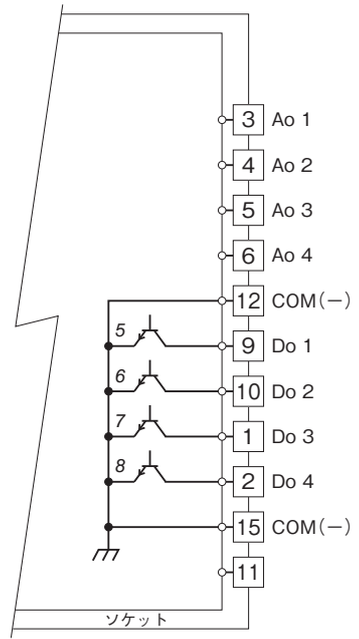
■親局 アナログ入出力 DAST-20-□ MR3-K

■子局 アナログ入出力 DAST-20-□ SR3-K



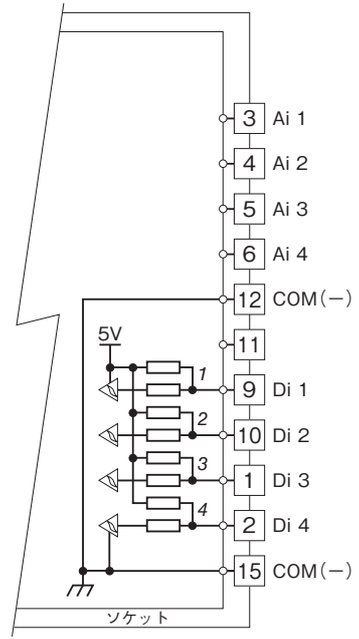
# 外形図

■親局 接点・アナログ出力  
DAST-20-□ MS6-K



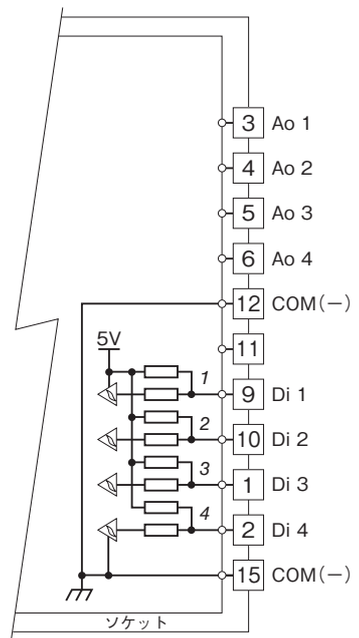
斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

■子局 接点・アナログ入力  
DAST-20-□ SS5-K



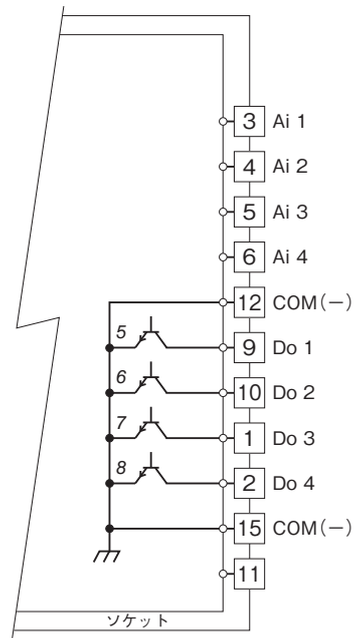
斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

■親局 接点入力・アナログ出力  
DAST-20-□ MS8-K



斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

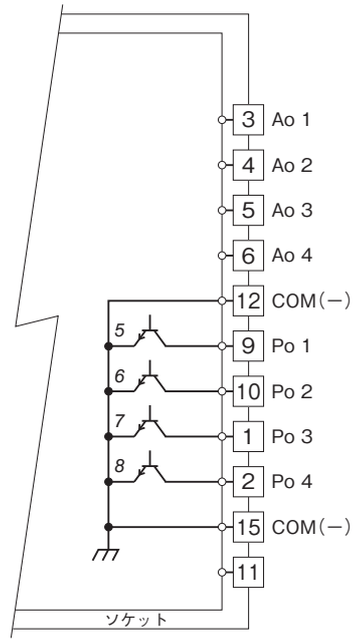
■子局 接点出力・アナログ入力  
DAST-20-□ SS7-K



斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

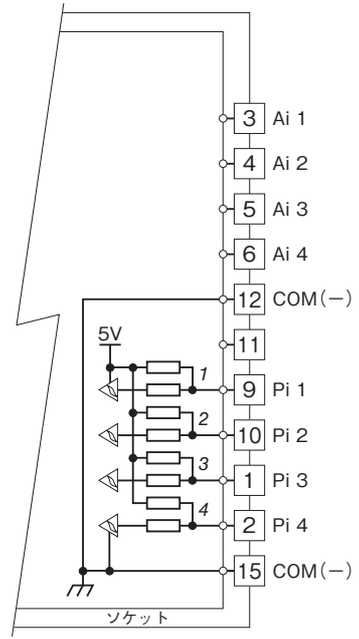
# 外形図

■親局 アナログ・パルス出力  
DAST-20-□ MU4-K



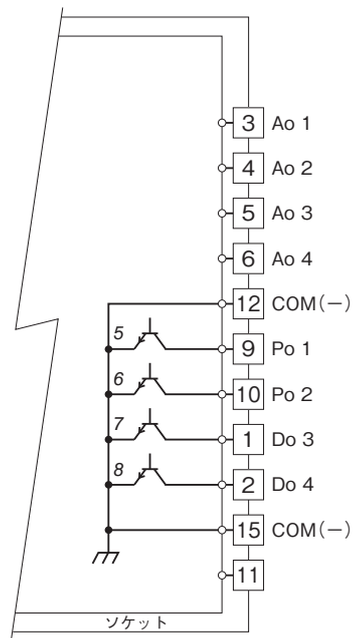
斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

■子局 アナログ・パルス入力  
DAST-20-□ SP4-K



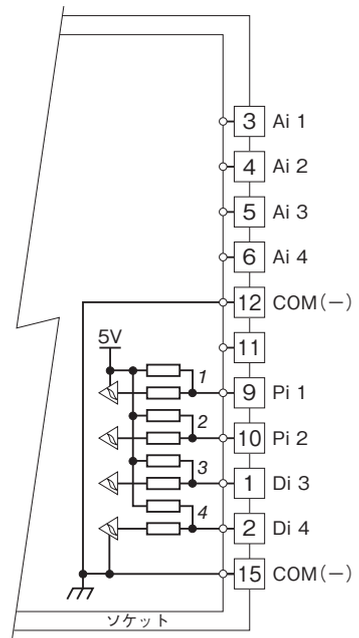
斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

■親局 接点・アナログ・パルス出力  
DAST-20-□ MS4-K



斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

■子局 接点・アナログ・パルス入力  
DAST-20-□ SS3-K



斜体数字は前面パネルの LED の番号を示します。

# 外形図

## 端子番号図

■50 bps 用 (伝送速度コード : 1)

■300 bps 用 (伝送速度コード : 2)

