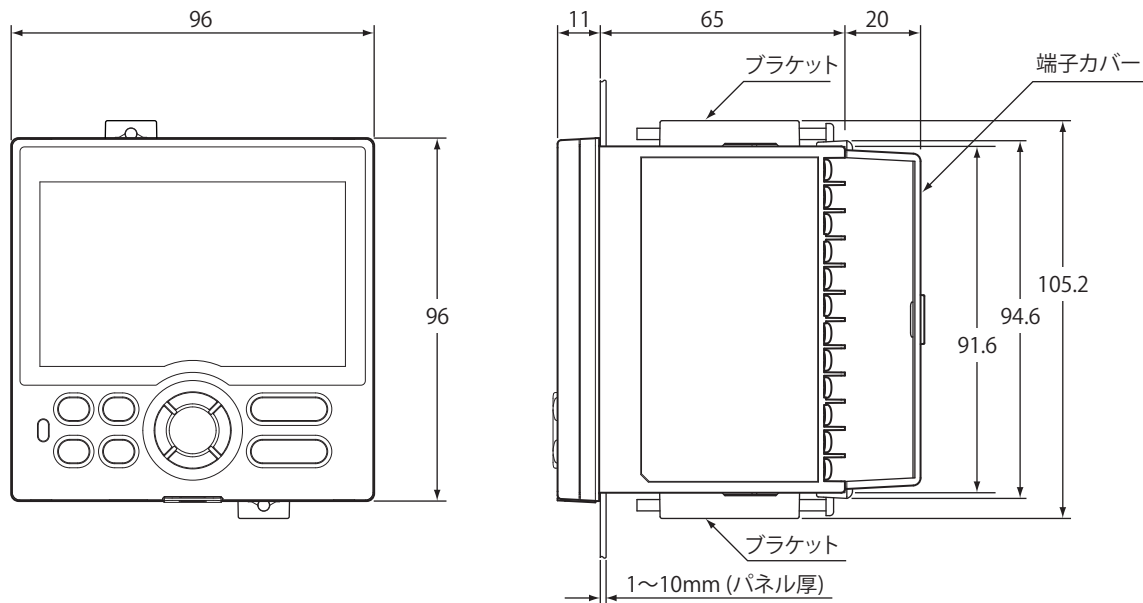


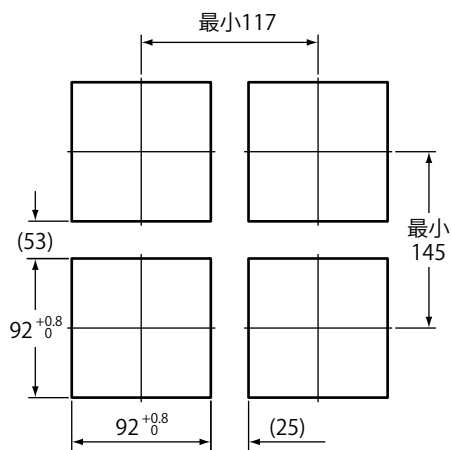
単位：mm

外形寸法図

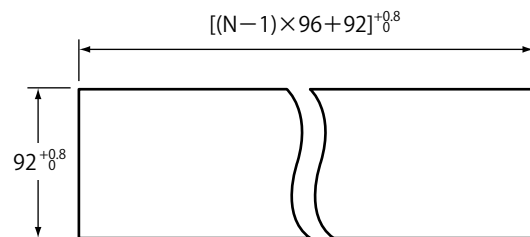


パネルカット寸法

一般取付時パネルカット寸法



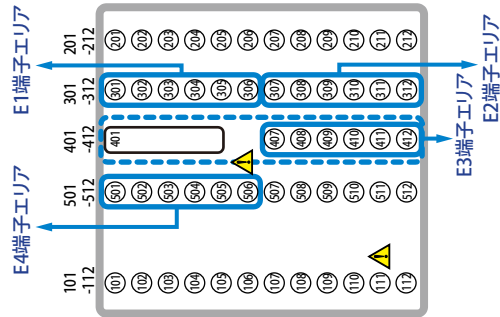
密着計装時パネルカット寸法



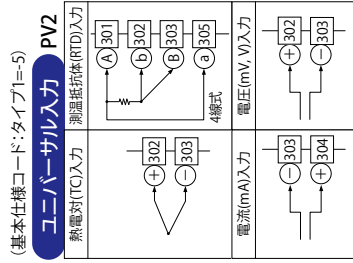
Nは取付け台数
ただし、N≥5の時は実測値による。

普通許容差：± (JIS B 0401-1998 の公差等級 IT18 の値)/2

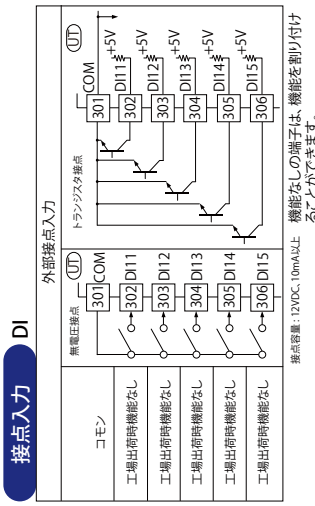
端子配列 (E1 端子エリア、E2 端子エリア)



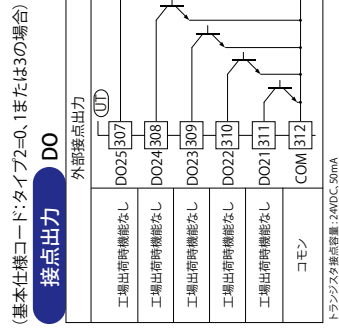
301-306 E1 端子エリア



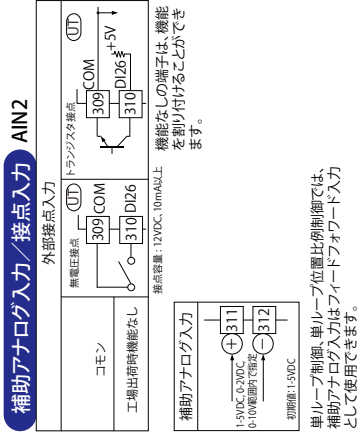
(基本仕様コード: タイプ2=3の場合)



307-312 E2 端子エリア



(基本仕様コード: タイプ2=2の場合)

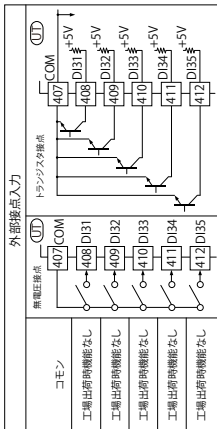


端子配列 (E3 端子エリア、E4 端子エリア)

401-412 E3 端子エリア

RS-485通信/接続入力

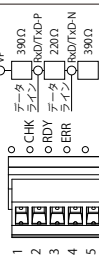
(基本仕様コード: タイプ3=1の場合)



機能なしの端子は、機能を割り付けることができます。

PROFIBUS-DP通信 (Modbusマスタ付き)

(基本仕様コード: タイプ3=4の場合)



ピン番号	信号名	内容
1	CHK (赤)	ユーザプロファイル異常
2	V+	+5V Bus power
3	RDV (赤)	データ送受信エラー
4	ERR (赤)	データ送受信エラー
5	GND	接地

LED	点灯	内容
CHK (赤)	点灯	ユーザプロファイル異常
RDV (赤)	点灯	データ送受信エラー
ERR (赤)	点灯	データ送受信エラー
点灯	点灯	電源投入時または通信異常 (緑/赤点滅)

DI

(基本仕様コード: タイプ2=0の場合)



コモン	機能なし	機能なし	機能なし	機能なし	機能なし
工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし

RS-485通信/リモート入力/接続入力

(基本仕様コード: タイプ2=1または2の場合)

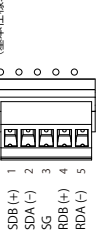


リモート入力	機能なし	機能なし
工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし

E4 端子エリア

CC-LINK通信 (Modbusマスタ付き)

(基本仕様コード: タイプ3=3の場合)

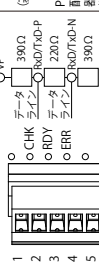


ピン番号	信号名	内容
1	DA	データ送受信エラー
2	LERR	データ送受信エラー
3	RUN	電源投入時または通信異常 (緑/赤点滅)
4	TX+	データ送受信
5	TX-	データ送受信

LED	点灯	内容
CHK (赤)	点灯	ユーザプロファイル異常
LERR (赤)	点灯	データ送受信エラー
RUN (緑)	点灯	電源投入時または通信異常 (緑/赤点滅)

DeviceNet通信 (Modbusマスタ付き)

(基本仕様コード: タイプ3=5の場合)



ピン番号	信号名	内容
1	CAN_H	データ送受信
2	CAN_L	データ送受信
3	MNS	電源投入時または通信異常 (緑/赤点滅)
4	CAN_L	データ送受信
5	CAN_H	データ送受信

LED	点灯/点滅	内容
CHK (赤)	点灯	ユーザプロファイル異常
MNS (緑/赤)	点灯	電源投入時または通信異常 (緑/赤点滅)

補助アナログ入力/接続入力

(基本仕様コード: タイプ3=3の場合)



コモン	機能なし	機能なし
工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし	工場出荷時機能なし