

# 端子説明図

※圧着端子は全て幅5.9mm以下のM3用圧着端子をご使用ください。  
 ※オプションが指定されていない部分の端子については取り外されています。

## FZ110



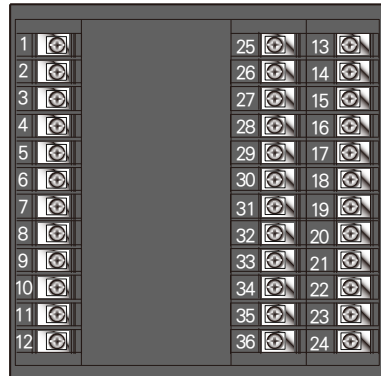
端子	内容
1	電源
2	電源
3	出力 2 (OUT2)
4	出力 2 (OUT2)
5	出力 1 (OUT1)
6	出力 1 (OUT1)

端子	内容 (いずれか選択)			
	パターン 1	パターン 2	パターン 3	パターン 4
13	リモート入力	出力 3 (OUT3)	CT入力	デジタル入力
14	電圧/電流	電圧パルス/電流	CT	デジタル入力 (DI 1~3)
15	デジタル入力 (DI 1)	デジタル入力 (DI 1)	デジタル入力 (DI 1)	デジタル入力 (DI 1)
16	通信	通信	通信	通信
17	RS-485	RS-485	RS-485	RS-485
18	RS-485	RS-485	RS-485	RS-485

端子	内容
7	デジタル出力 1~2 (DO 1~2)
8	リレー接点
9	リレー接点
10	測定入力
11	測定入力
12	測定入力

参考：通信機能のみ有/無、または通信機能以外のみの有/無も指定可能です (型式コードのオプション1/2機能参照)

## FZ900



## FZ400



端子	内容
1	電源
2	電源
3	出力 2 (OUT2)
4	出力 2 (OUT2)
5	出力 1 (OUT1)
6	出力 1 (OUT1)
7	出力 1 (OUT1)
8	デジタル出力 1 (DO 1)
9	リレー接点
10	測定入力 1
11	測定入力 1
12	測定入力 1

端子	内容
25	出力 3 (OUT3)
26	電圧パルス/電流
27	デジタル入力 (DI 1~6) または (DI 1~4)
28	デジタル入力 (DI 1)
29	デジタル入力 (DI 2)
30	デジタル入力 (DI 3)
31	デジタル入力 (DI 4)
32	通信
33	通信
34	通信
35	通信
36	通信

端子	内容
13	デジタル出力 2 (DO 2)
14	リレー接点
15	デジタル出力 3 (DO 3)
16	リレー接点
17	デジタル出力 4 (DO 4)
18	リレー接点
19	(A) CT1, CT2入力
20	(A) CT1, CT2入力
21	(A) CT1, CT2入力
22	測定入力 2
23	測定入力 2
24	測定入力 2

：オプション

(\*)電圧/電流入力のみ