

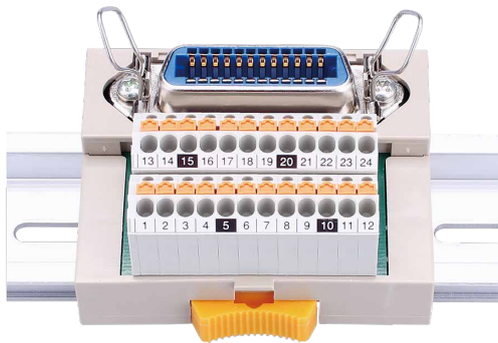
PCX-9D



【形式構成】

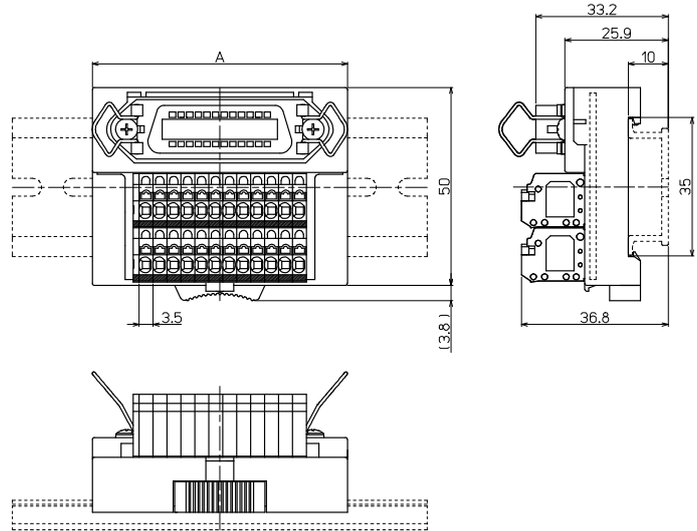
PCX-9D

極数
24…24極
36…36極
50…50極



【寸法図】

PCX-9D



形式	A寸法
PCX-9D24	64
PCX-9D36	76
PCX-9D50	92.5

形式	搭載コネクタメーカー/形式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCX-9D24	第一電子工業: 57GE-40240-751-FA	TÜV	約71g	4,360円
PCX-9D36	第一電子工業: 57GE-40360-751-FA	TÜV	約92g	5,490円
PCX-9D50	第一電子工業: 57GE-40500-751-FA	TÜV	約120g	6,030円

【一般仕様】

定格絶縁電圧	AC DC125V
定格通電電流	1A
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500V/メガ
耐電圧	AC500V / 1分間
周囲温度	-15°C~+60°C (氷結又は結露しないこと)
相対湿度	45~85%

適合電線

フェールール

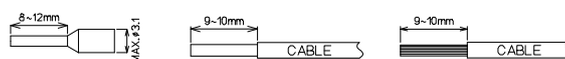
0.14mm²~0.75mm²
AWG26~AWG18
DIN46228-4準拠

単線

φ0.3~φ1.3

より線

0.08mm²~1.5mm²
AWG28~AWG16



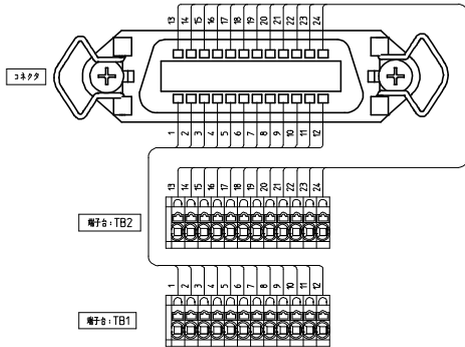
※注意: 単線・より線の絶縁被覆外径φ3.1以上の電線は使用できません。
フェールール(棒圧着端子)の使用方法は各メーカーの指示に従うこと。

※接続ケーブルはP700参照

【記名板・結線図】

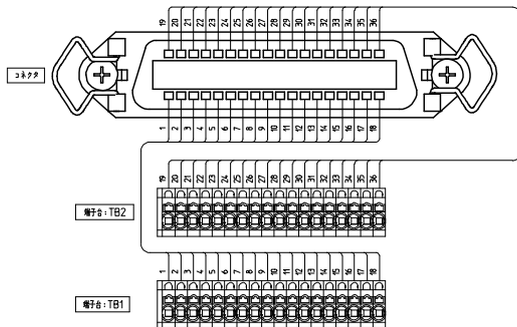
PCX-9D24

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



PCX-9D36

19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18



PCX-9D50

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

