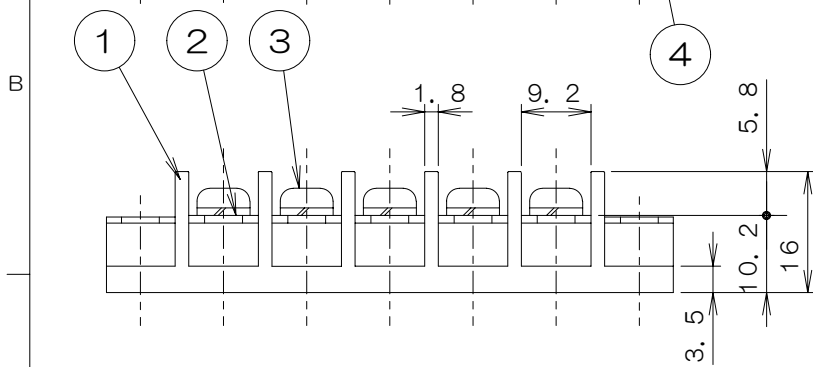
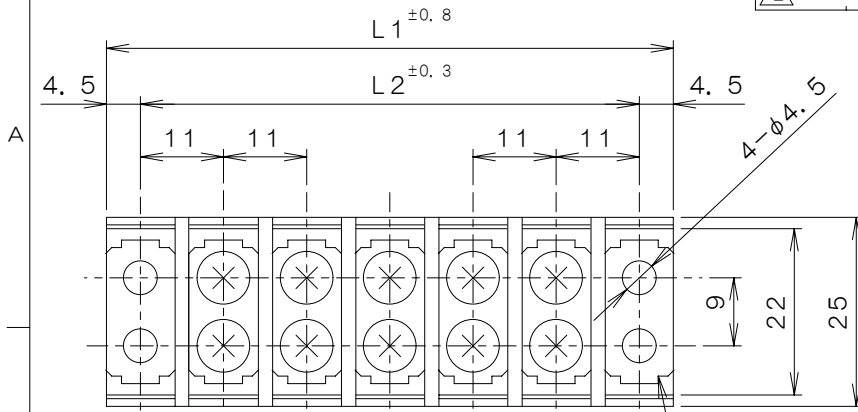


異 図	来 歴	担 当	承 認
	△ ₁ × 2 ねじ追加、変更	08. 8. 14 島村	08. 8. 20 きくち
	△ ₂ × 1 ねじ追加記	08. 11. 28 遠藤	08. 11. 28 きくち



*品名末尾の「」はねじ記号を表す。
例：NB-025-「」P-FB85N

ねじ記号	形状	ねじの種類	UL登録
53N		M4×8L 材料：鉄 ニッケルメッキ	UL品
FB85N		M4×8L 材料：鉄 ニッケルメッキ	UL品

仕 様

- 1. 定格 : 250V 25A
- 2. 絶縁抵抗 : DC500V, 500MΩ以上
- 3. 耐電圧 (充電部間) : AC2000V, 1分間異常なし
- 4. 端子部温度上昇 : 45deg以下
- 5. 結線ねじ : M4×8L SW付セムスナバ
- 6. 適合電線 : 3.5mm²
- 7. 使用温度範囲 : -40℃~+85℃

L1-L2寸法表

P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L1	—	42	53	64	75	86	97	108	119	130
L2	—	33	44	55	66	77	88	99	110	121
P	11	12	13	14						
L1	141	152	163	174						
L2	132	143	154	165						

2	4		取付金具	黄銅	ニッケルメッキ	0.8t
2n	3		結線ねじ	黄銅	ニッケルメッキ	
n	2		導電板	黄銅	ニッケルメッキ	1.0t
1	1		本 体	PBT樹脂	黒色	UL94V-0
	項目 群番	図 番	品 名	材 料	処 理	寸 法 & 記 事

承認 03.02.04 吉野	検 図 03.02.04 アライ	製 図 03.02.04 鈴木	設 計	名 称 NB-025-「」P-「」	関連事項	図 番 4T1124Z	備付 三角法 R度 1/1
				TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.			