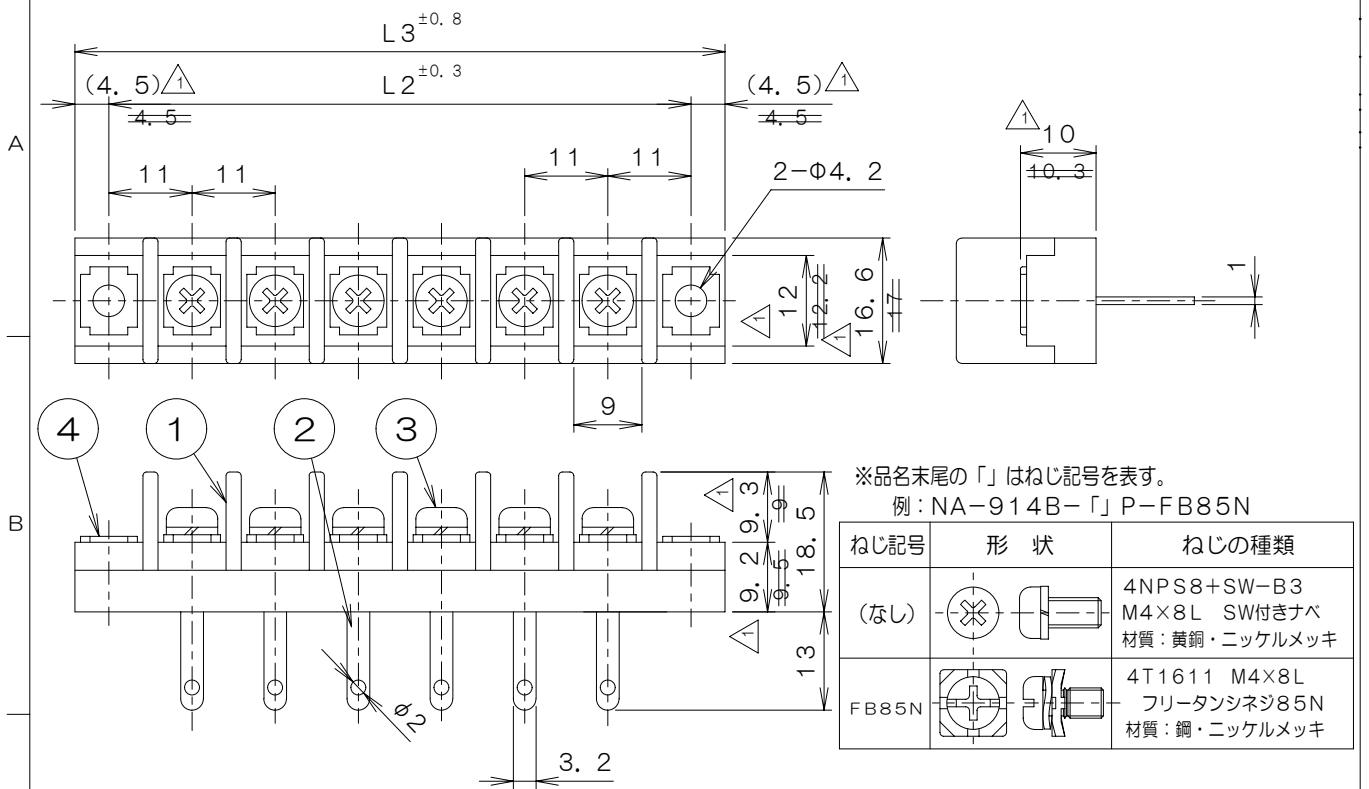


1	2	3
異 図	来 歴	担 当 承認
	△1×7寸法訂正	08. 4. 11 イダ 08. 4. 25 まぐろ



**仕 様**

- |                                  |  |  |
|----------------------------------|--|--|
| 1. 定格 : 250V 20A                 | 4. 端子部温度上昇 : 45deg以下                   |  |
| 2. 絶縁抵抗 : DC1000V, 500MΩ以上       | 5. 結線ねじ : 表による                         |  |
| 3. 耐電圧 (充電部間) : AC2500V, 1分間異常なし | 6. 適合電線 : 3.5mm <sup>2</sup> AWG 16-12 |  |
|                                  | 7. 使用温度範囲 : -40℃~+85℃                  |  |

L 1 - L 2 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	15	16	17	18	19	20
L1	141	152	163	174	185	196	207	218	229	240
L2	132	143	154	165	176	187	198	209	220	231
P	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
L1	251	262	273	284	295	306	317	328	339	350
L2	242	253	264	275	286	297	308	319	330	341

	2	4		取付金具	黄銅	ニッケルメッキ	0.8 t
	n	3		結線ねじ			表による
	n	2		導電板	黄銅	スズメッキ	1.0 t
	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	07. 9. 6	菊地	NA-914B-「J」P-「J」-PBF			備付	三角法
検 図	07. 9. 4	鈴木				尺度 1 / 1	
製 図	07. 7. 2	三浦	関連事項	図 番	4T1116Z		
設 計			TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.				