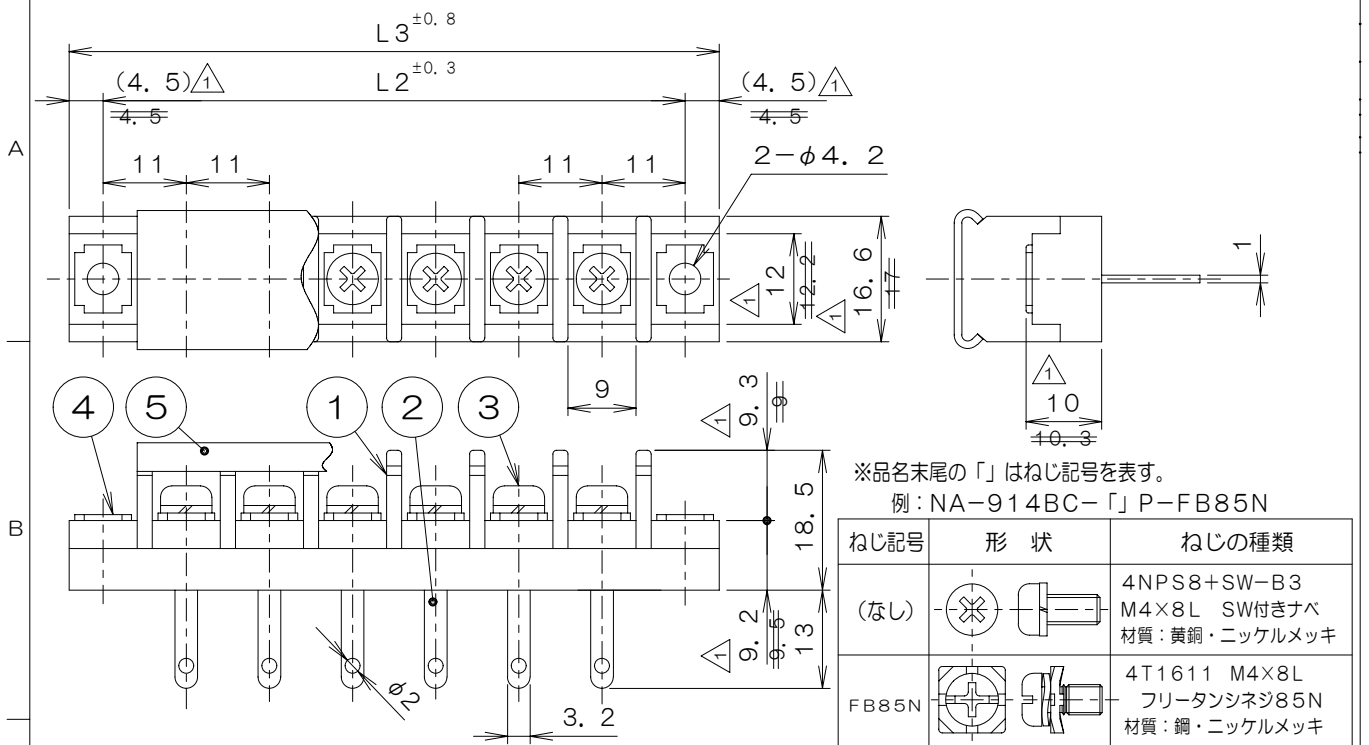


製 図	来 歴	担 当	承 認
	△×7寸法訂正	08.4.16 イダ	08.4.25 きうち



**仕 様**

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

1	5	保護カバー	ポリカーボネート	透明	0.8 t
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
承 認	07.9.6	菊地	名 称		備付
検 図	07.9.4	鈴木	NA-914BC-「」P-「」-PBF		三角法 尺度 1/1
製 図	07.7.2	三浦	関連事項	図 番	4T1304Z
設 計			TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.		