



仕様

- | | | | |
|---------------|--------------------|-----------|-----------------------|
| 1. 定格 | : 250V 10A | 5. 結線ねじ | : M3.5×7L フリータンシビス |
| 2. 絶縁抵抗 | : DC500V, 500MΩ以上 | 6. 適合電線 | : 1.25mm ² |
| 3. 耐電圧 (充電部間) | : AC2000V, 1分間異常なし | 7. 使用温度範囲 | : -50℃~+85℃ |
| 4. 端子部温度上昇 | : 45deg以下 | | |

1	5		保護カバー	ポリカーボネート	透明	1.0t	
20	4		結線ねじ	鉄	ニッケルメッキ		
10	3		導電板	黄銅	ニッケル下地 スズメッキ	0.8t	
10	2		導電板	黄銅	ニッケル下地 スズメッキ	0.8t	
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	05.07.25	吉野	名称			備付	三角法
検図	05.07.25	アライ	NK-270-20P			R度 1/1	
製図	05.07.25	鈴木					
設計			関連事項	図番	4T1227Z		
TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.							

1	2	3
異図	来歴	担当 承認
	△×	