製品図

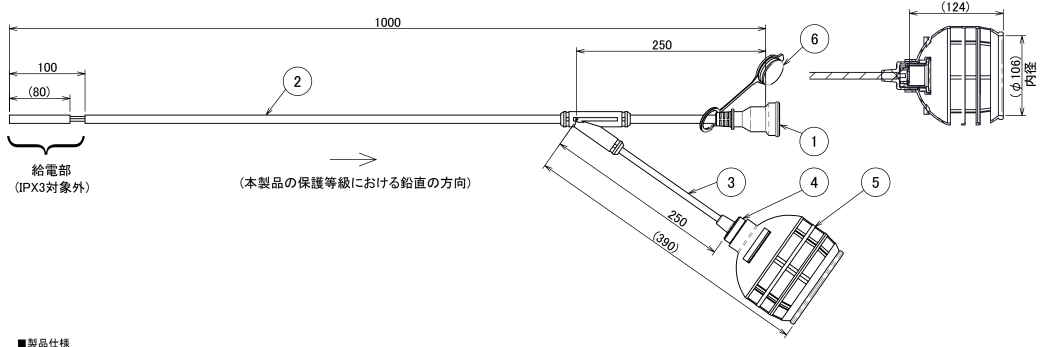
■ご注意

- ・本製品は電球を取り付けた後、通電ください。
- ・コードを束ねたまま使用しないでください。(発熱して火災の原因となります。)
- ・分解、改造して使用しないでください。(給電部を除く) (感電や火災の原因になります。)
- ・本製品に電球は付属していません。
- ・消費電力が60W以下の電球をお使いください。
- ・ワンタッチガードから、はみ出さない電球をお選びください。
- ・電球を緩みのない様に取付けてください。
- ・必要に応じて、防水タイプの電球をご使用ください。
- 防水を維持するためには当社の防水コネクタと防水プラグを組みあわせて、ご使用ください。
- 接続していない防水コネクタは必ずコネクタキャップをかぶせて下さい。
- ・本製品の給電配線には、資格が必要な場合があります。

番号	部品名	PartNo	個数	材料	備考
1	防水コネクタ 125V2PE 15A	ESP200-01	1	PVC•PF	グレー
2	VCT 2□×3C		1		母線、グレー
3	VCT 0.75□ × 2C		1		支線、グレー
4	モールドソケット(防雨型)	ESA006-00	1	PVC•PF	黒
5	ワンタッチガード PLA-140 白	KTP042-02	1	PP	
6	コネクタキャップ	ESP010-00	1	PE	乳白色

■ワンタッチガード組み立て方

- ・ワンタッチガードの片側をモールドソケットに、合わせます。
- ・ワンタッチガードを重ねて、6箇所の固定突起を反対面に、 はめ込み上側の2箇所がパチッと止まることを確認します。



口金	E26		
定格電圧	AC100V		
定格電流	15A		
コネクタ	125V2PE 15A 🕼		
保護性能	IPX3		

■梱包仕様 ダンボール梱包 仕様は予告なく変更することがあります

						D/	ATE	MATERIAL	FINISH (COLOR)	
4							- /			
						2020/0	5/08			
3						TOLERAN	NCE (mm)	PART NAME		SCALE
						0 <l≦500< td=""><td>±25</td><td>ESU-3E (1.0m) ワンタッチガード</td><td>(.)</td><td>1:5</td></l≦500<>	±25	ESU-3E (1.0m) ワンタッチガード	(.)	1:5
2					500 <l≦10< td=""><td>000 ±50</td><td>L30 3L (1.0III) // // // // /</td><td>1.0</td></l≦10<>	000 ±50	L30 3L (1.0III) // // // // /	1.0		
\wedge	2022/09/20		製品仕様、ご注意などを追記			1000 <l≦5< td=""><td></td><td>PART No.</td><td></td><td>REV</td></l≦5<>		PART No.		REV
/1 王屋 雅和		ACHIE IN CIERO OC CIERO			5000 <l≦10000 td="" ±150<=""><td></td></l≦10000>					
REV DATE & NAME		DESCRIPTION			10000 <l≦< td=""><td>25000 ± 300</td><td></td><td></td><td>01</td></l≦<>	25000 ± 300			01	
	RAWN		ANED BY	CHEKED BY	APPROVED	ANGLE	WEIGHT	DWG No.		SIZE
 土屋 雅和 長谷		長谷	川雄大	長谷川 雄大	長谷川 雄大	⊕ €				A4