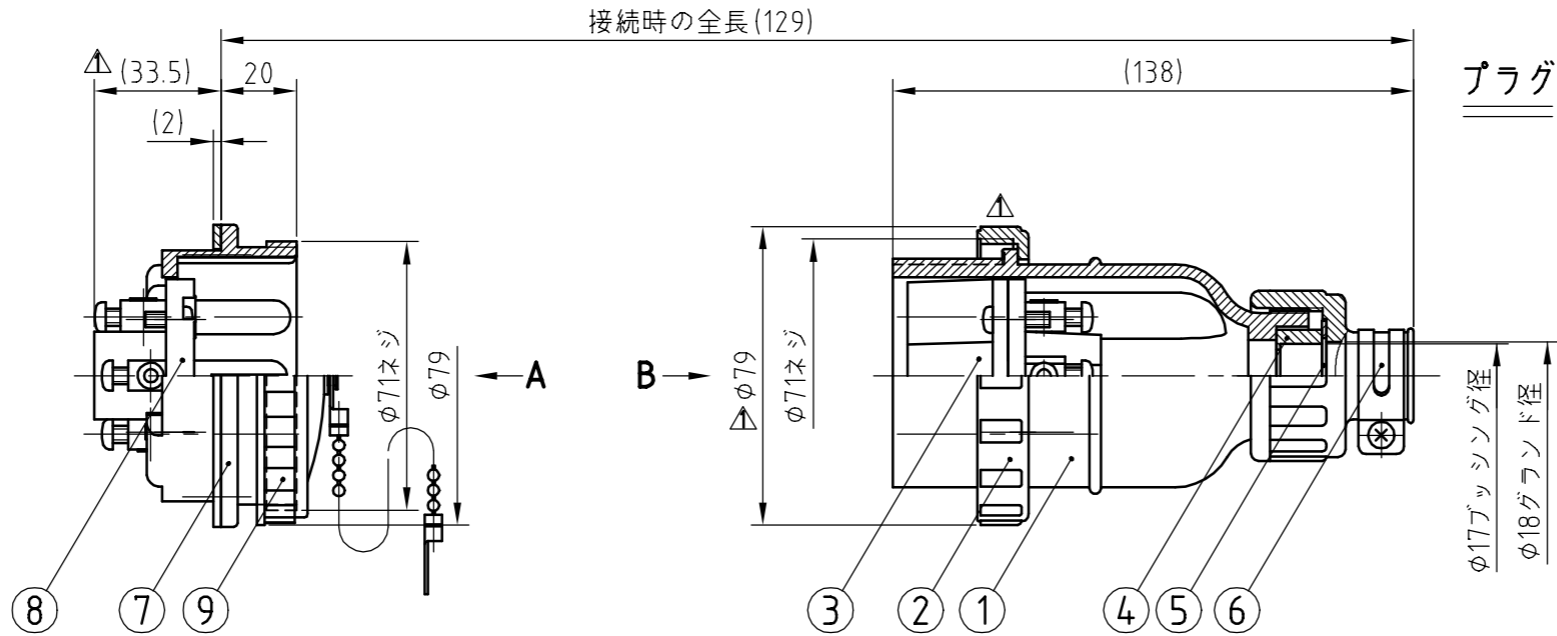
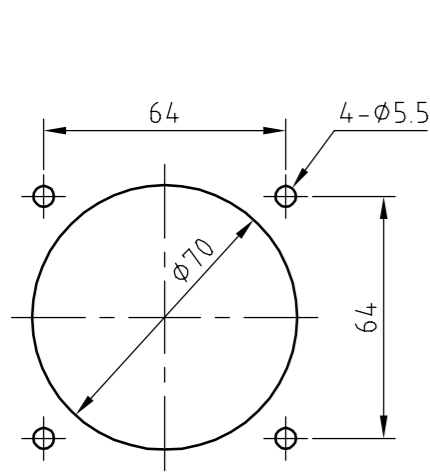


公差等級	基準寸法の公差区分							
	0.5以上 3以下	3越え 6以下	6越え 30以下	30越え 120以下	120越え 400以下	400越え 1000以下	1000越え 2000以下	2000越え 4000以下
粗級(C)	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±8

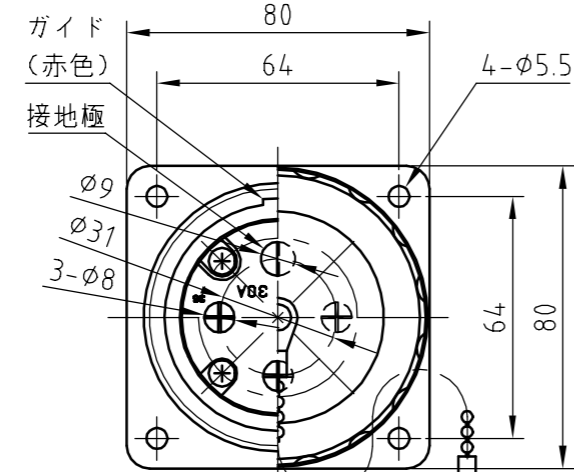
コンセント



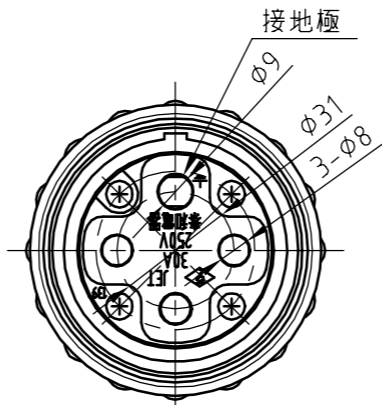
プラグ



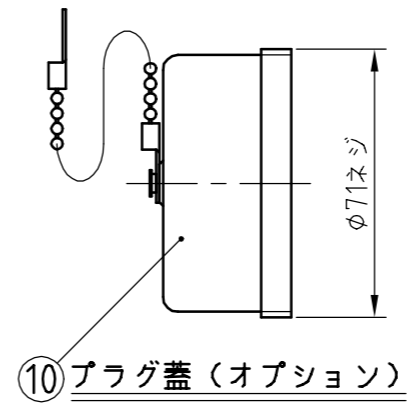
パネルカット



△矢視図 A



△矢視図 B



⑩プラグ蓋 (オプション)

コネクタ仕様	定格電圧	250V
	定格電流	30A
	極数	3P+E
	適合電線	5.5sq△
	重量	プラグ: 約290g△ ボディ: 約220g△

適合する製品	品名	型式
	セット	KEN-330EC-X
	プラグ	KE-330E-PX
	コンセント	KEN-330EC-RX

オプション品	品名	型式
	プラグ蓋	RE-71-PC△

No.	品名/型式	材質/仕様	数量
10	プラグ蓋 (オプション)	蓋: ゴム (黒) ボールチェーン: 黄銅 外郭取付: 結束バンド	1
9	コンセント蓋	蓋: エポキシ樹脂 (黒) ボールチェーン: 黄銅	1
8	オス絶縁体ASSY	絶縁体: フェノール樹脂 (赤) 接触子: 黄銅 ~4 スリーブ: 黄銅 ~4 スリーブ締込ビス: M4.5x8 (黄銅) ~4 絶縁体固定ビス: M4x10 (三価) ~4	1
7	コンセント外郭 ASSY	外郭: ナイロン (黒) ガasket: EPDMゴムスポンジ (黒)	1
6	グラウンド	グラウンド: ゴム (黒) バンド: 鉄 (三価) ネジ: M4x14 (三価)	1
5	座金	材質: 鉄 (三価)	1
4	プッシング	材質: ゴム (黒)	1
3	メス絶縁体ASSY	絶縁体: フェノール樹脂 (赤) 接触子: 黄銅 ~4 スリーブ: 黄銅 ~4 スリーブ締込ビス: M4.5x8 (黄銅) ~4 絶縁体固定ビス: M4x15 (三価) ~4	1
2	ネジリング	材質: ナイロン (黒)△	1
1	プラグ外郭	材質: ゴム (黒)	1

作図日 2022年07月07日  
 用紙 A3 尺度 1:2  
 作図法 重量(g) -----  
 承認 審査 設計 製図  
 n.hikosaka t.koizumi t.kaneko  
 株式会社 泰和電器  
 品名 パネルコネクタ (逆芯)  
 型番 KEN-330EC-X  
 図面番号 TKN2303E-0686 Rev. 1

Rev.	改訂日	改訂内容	担当
△	2022/07/07	全面見直し、図番変更、誤記訂正、追記	小泉