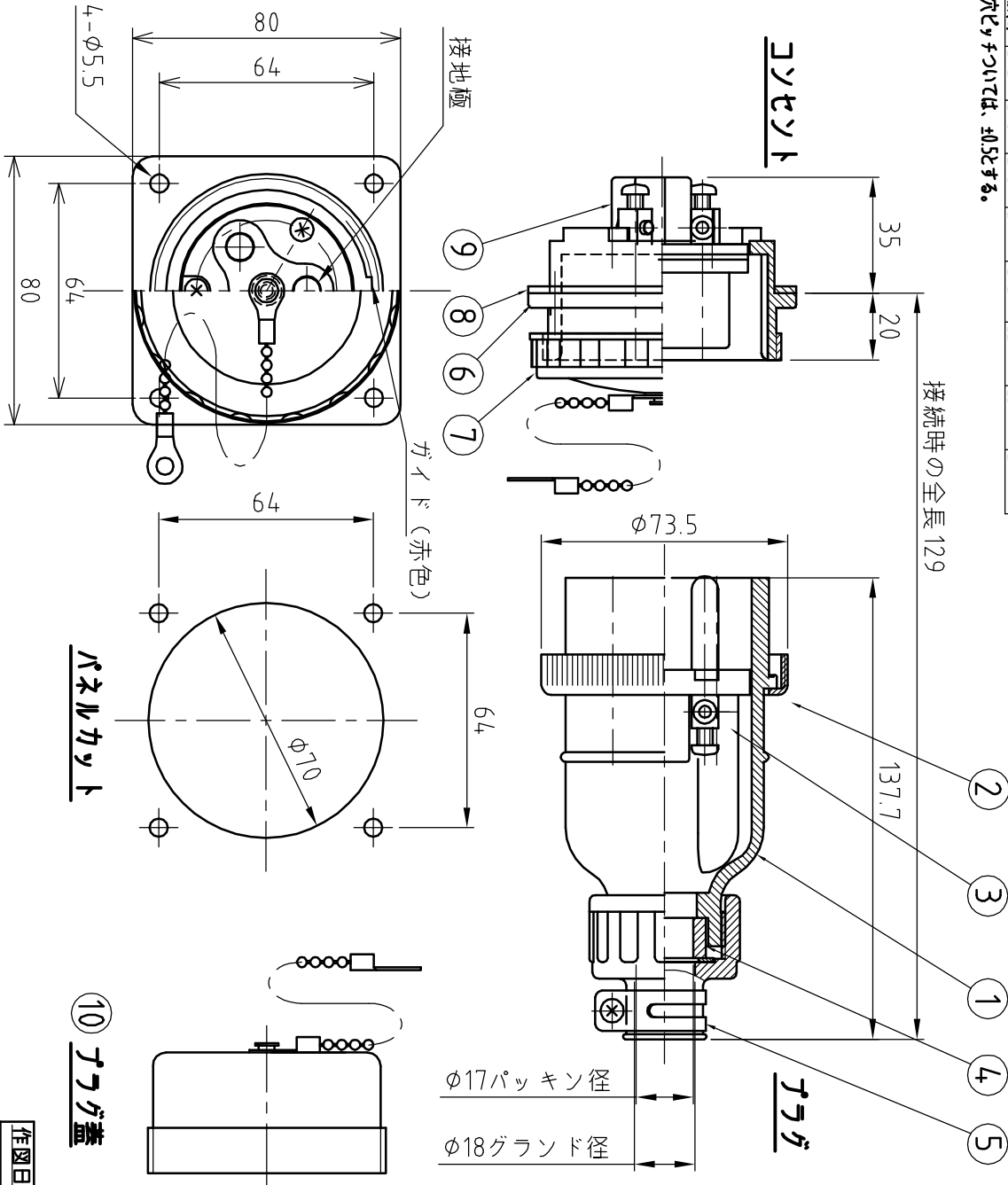


基準寸法の公差区分								
公差等級	0.5以上	30μm以上	60μm以上	300μm以上	1200μm以上	4000μm以上	10000μm以上	20000μm以上
公差	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下
組立(C)	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±8

※穴ピッチについては、±0.5とする。



コネクタ仕様

定格電圧	250V
定格電流	30A
極数	2P+E
適合線径	φ17mm
重量	プラグ：約290g コネクタ：約200g

型式

品名	型式
セツト型式	KEN-230EC
プラグ型式	KE-230E-P
コネクタ型式	KEN-230EC-R

オション品

品名	型式
φ71プラグ蓋	KE-71-PC

10	プラグ蓋 (オション)	材質：ゴム (黒)	ボールチェーン (横鋼)	試
9	接地体ASSY	絶縁体：フェノール樹脂 (原色)	搭触子：黄銅	試
		絶縁体固定ビス：M4x15 (3個)×3本		
8	ルキヤ	材質：EPスポンジ		撤
7	コネクタ蓋	材質：エポキシ樹脂 (黒)	ボールチェーン (横鋼)	試
6	コネクタ外郭	材質：66ナイロン (黒)		試
5	プラグ	材質：ゴム (黒)		試
4	プラグ	材質：ゴム (黒)		個
3	接地体ASSY	絶縁体：フェノール樹脂 (原色)	搭触子：黄銅	試
		絶縁体固定ビス：M4x10 (3個)×3本		
2	ネジリッパ	材質：黄銅 (ニッケルメッキ)		試
1	プラグ外郭	材質：ゴム (黒)		試

株式会社 泰和電器

作図日	2014年4月1日
尺度	A4 1:2
承認	設計
o.kusakabe	t.koizumi

Rev. 承認日	承認内容	担当
----------	------	----

品名	パネルコネクタ
型番	KEN-230EC
図面番号	TKN2302E-0103
Rev.	0