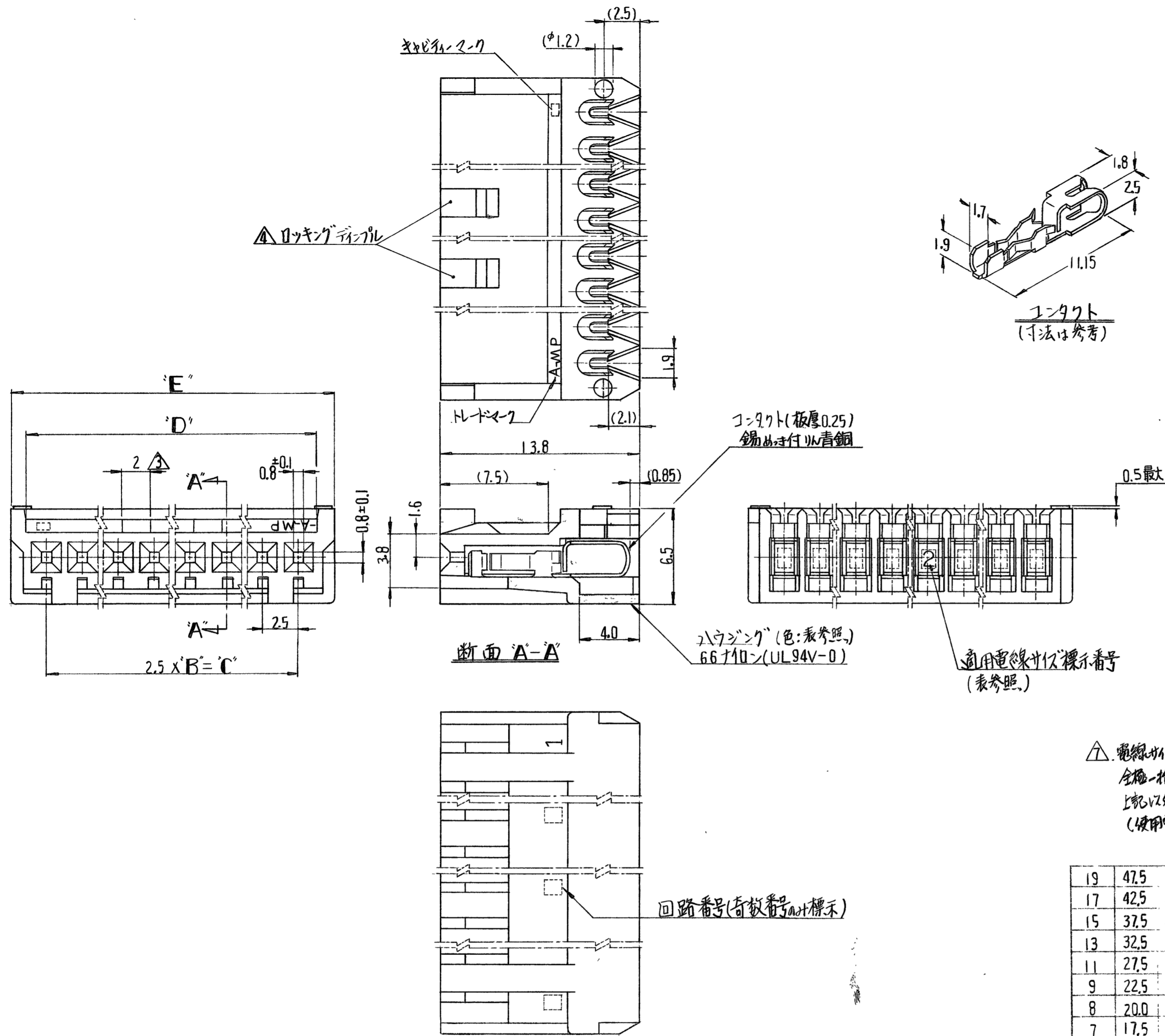


USED ON



注:

1. 通用電線

サイズ (AWG)	断面積 mm <sup>2</sup>	被覆外径 材質	導体仕様
22	0.3~0.35	φ1.1~1.5 PVC電線	銅メッキ熱線
24	0.2~0.22		単線 (銅めし付)
26	0.12~0.15		7本熱線 (銅めし付)
28	0.08~0.09	φ1.1~1.5 PVC電線	

2. 通用規格 { 製品仕様書番号 108-5130  
取付通用仕様書番号 114-5046

△ 2極 ハウジング内径 1.5  
△ 2~12極: シングル シールド  
14~20極: ダブル シールド  
5. 嵌合相手側ポストヘッダータイプ型番

垂直型:	{ □-171825 - □ (2~12極)
	{ □-172057 - □ (14~20極)
水平型:	{ □-171826 - □ (2~12極)
	{ □-172058 - □ (14~20極)

△ 一般公差

寸法範囲	適用公差
20以下	± 0.2
20を超え 30以下	+ 0.3 - 0.2
30を超え 40以下	+ 0.4 - 0.2
40を超え 52.5以下	+ 0.5 - 0.2

△ 電線サイズ AWG#22の適用は原則として  
全極一括結線のため 隣接電線は行わないこと  
上記以外の仕様では別途適用可否の判断を必要とする。  
(使用電線, 工具, 結線仕様の組み合わせによる)

19	47.5	50.3	52.5	20	2-172051-0	2-172052-0	2-172053-0	2-172054-0
17	42.5	45.3	47.5	18	1- -8	1- -8	1- -8	1- -8
15	37.5	40.3	42.5	16	1- -6	1- -6	1- -6	1- -6
13	32.5	35.3	37.5	14	1- -4	1- -4	1- -4	1- -4
11	27.5	30.3	32.5	12	1- -2	1- -2	1- -2	1- -2
9	22.5	25.3	27.5	10	1- -0	1- -0	1- -0	1- -0
8	20.0	22.8	25.0	9	-9	-9	-9	-9
7	17.5	20.3	22.5	8	-8	-8	-8	-8
6	15.0	17.8	20.0	7	-7	-7	-7	-7
5	12.5	15.3	17.5	6	-6	-6	-6	-6
4	10.0	12.8	15.0	5	-5	-5	-5	-5
3	7.5	10.3	12.5	4	-4	-4	-4	-4
2	5.0	7.8	10.0	3	-3	-3	-3	-3
1	2.5	5.3	7.5	2	172051-2	172052-2	172053-2	172054-2

色別: 赤 色別: 黒 色別: 自然色 色別: 緑  
 通用電線サイズ AWG#22 通用電線サイズ AWG#24 通用電線サイズ AWG#26 通用電線サイズ AWG#28  
 標示番号 2 標示番号 4 標示番号 6 標示番号 8

番号 (NUMBER)	名称 (NAME)	摘要 (REMARKS)	ITEM NO.
参考図面 (CUSTOMER COPY REFERENCE ONLY)			
材料 (MATERIAL) 上図参照		適合電線断面積 (WIRE RANGE) 表参照 mm <sup>2</sup> (AWG #)	TE Connectivity
仕上 (FINISH) 上図参照		被覆外径 (INSULATION DIA.) 表参照 mm ( - # - IN)	
DR. K. Yamada 9/28	一般公差 (TOLERANCE) 注△	尺規 (SCHELE)	分類 (CLASS)
CHK.	[AS NOTED]	4 mm   J B	型式 (TYPE)
DE. J. Otsu 7/19	名称 (NAME)	C-172051	寸法 (DIMENSIONS) 番号 (NO.)
LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR. CHK. DATE	APPROVAL
記号 (DESCRIPTION) リセパケルハウジングアセンブリー (229-33-33 E. シェア)			

D1	REVISED PER ECO-11-005140	RK	HMR	DATE
LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE

PRINT DIST 4 C

DIMENSIONS IN MILLIMETERS DO NOT SCALE PRINT

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)