



命名法

```

graph TD
    A[シリーズ名] --> B[2.1 レセプタクル]
    B --> C[A.1 防水構造]
    B --> D[シェルサイズ]
    D --> E[インサート配列名]
    E --> F[P.C. : クリッピンコンタクト]
    E --> G[S.C. : クリッピンソケットコンタクト]
    H[無し : 標準位置]
    I[インサート 回転位置 : W・X・Y・Z]
    J[F.O. : コンタクト無し (別売り) (注5)]
    K[R.K. : 特殊記号]
  
```

コネクタ	端子番号1~3、6~8	#12×6本
	端子番号4、5、 	#8×3本
耐電圧	端子番号1~3、6~8	AC.2000V r.m.s.
	端子番号4、5、 	AC.2000V r.m.s.
絶縁抵抗	5000MΩ以上(DC500Vにて)	
定格電圧	500VAC	

コンタクト サイズ	区 分	適用コンタクト品名			タイプ	適用電線		
		ピンコンタクト	承認図面番号	ソケットコンタクト		承認図面番号	AWG No.	芯線断面積 (mm ²)
# 8	バラ線 (10本)	CONT-JL05-08P-C1-10	SJ025430	CONT-JL05-08S-C1-10	SJ025431	マシン	# 8~#10	8~5.5
		CONT-JL05-08P-C2-10		CONT-JL05-08S-C2-10			#10~#12	5.5~3.5
# 12	バラ線 (10本)	CONT-JL05-12P-C1-10	SJ025428	CONT-JL05-12S-C1-10	SJ025429	マシン	#12~#16	3.5~1.25

コンタクト適合番号（注5）

7	#12 コンタクト	6	銅合金	銀めつき	別売品 (注5)
6	#8 コンタクト	3	銅合金	銀めつき	別売品 (注5)
5	*0"リング	1	合成ゴム		
4	アースラグ	1	銅合金	銀めつき	
3	シエル	1	アルミ合金	亜鉛めつき	黒色系干渉色
2	リテニングリング	1	銅合金	亜鉛めつき	黒色系干渉色
1	インシュレータ	1	合成樹脂		
符号 NO.	品名 DESCRIPTION	数量 QTY.	材 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		原1 (ORIGINAL DATE)		尺度 (SCALE)	シリーズ (SERIES)
T90-3 JACS-5071		2018.5.24		1:1	JL05
公差 (GENERAL TOLERANCE)		名称 (TITLE)		日本航空電子工業株式会社	
寸法 (DIMENSION) 角 (ANGLES)		JL05-2A24 -11*CA-FD-RK (RECEPTACLE)		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
* ±0.0	X° ±	銅 (銅)		図面番号 (DRAWING NO.)	
* ±0.4	X" ±	電析 (秀)		SUJ20114	
* ±0.1	X" ±	純厚 (寛)			
* ±0.1	X" ±				