

**RoHS**

極間ピッチ Pitch between poles **1.5mm** ピッチ

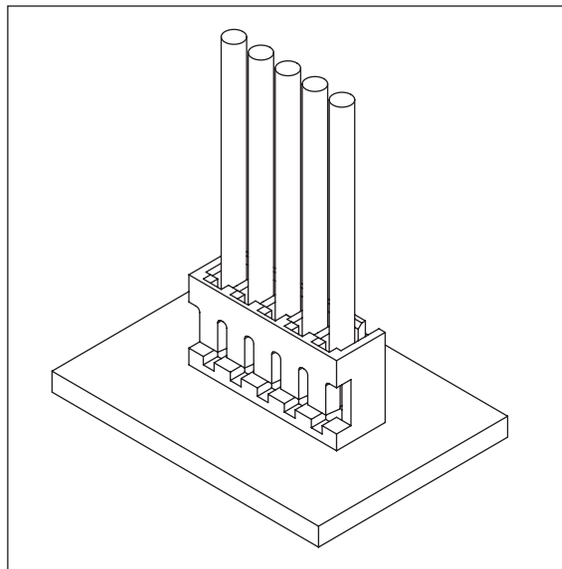
製品名 Product Name

**JZ** コネクタ

**JZ connector**

**特長 FEATURES**

- 端子はアングルとストレートの2タイプ。
- アングル、ストレートどちらのタイプもハウジング共用。
- Two types terminals, angle and straight, are available.
- Housing is common use for both angle and straight.



**仕様 SPECIFICATION**

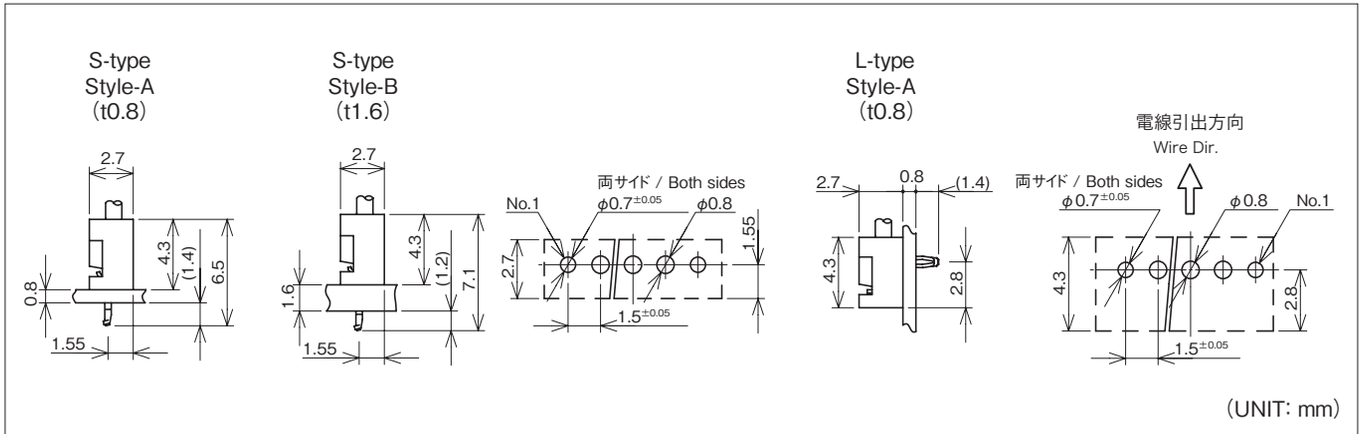
極数 Poles	2~15P
極間ピッチ Pitch between poles	1.5mm
定格電圧 Rated Voltage	AC.DC200V
定格電流 Rated Current	1A
耐電圧 Withstand Voltage	AC500V/1分間 /min
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500MΩ以上 over
使用温度範囲 Temperature Range	-20~+85℃
適用プリント基板厚み Applicable P.C.B. Thickness	507110, 507120 : 0.4~1.2mm 507130 : 1.6mm
適用プリント基板穴径 Applicable P.C.B. Hole dia.	φ0.8mm(両サイド / Both sides φ0.7±0.05mm)
適用電線範囲 Wire Size	AWG #28~#30



**取得規格 APPLIED REGULATIONS**

	ファイル番号 File No.
UL	E 120251

**基板・組立レイアウト BOARD・ASSEMBLY LAYOUT**

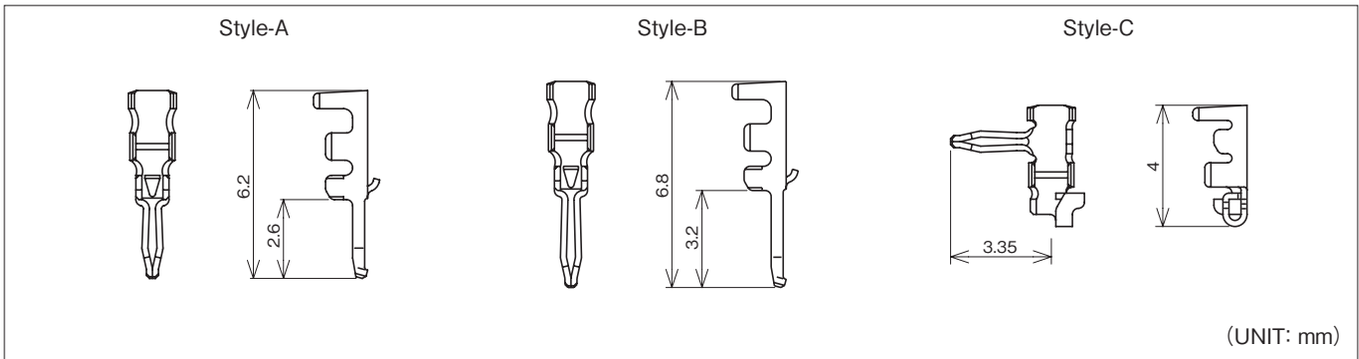


(UNIT: mm)

注1) 基板穴のピッチは全体にわたって公差±0.05で累積しないこと。  
 Note 1) Pitch of P.C.B. hole must not be accumulated in tolerance of ±0.05 as a whole.  
 注2) 推奨基板レイアウト(コネクタ装着面)  
 Note 2) P.C.B. Layout(Connector installation side)

注3) 基板穴寸法は基板の種類・材質・穴開け方法によって異なります。スルーホール基板などの固い素材の基板をご使用の場合は穴径を大きめに設定してください。上記の記載寸法は参考値ですので詳しくは弊社までお問い合わせください。  
 Note 3) Dimensions of P.C.B. hole are different in kinds of P.C.B. material and methods of making holes. Diameter of holes must be set a bit larger if material is used hard like Through-Hole P.C.B. The above is only reference value. Please contact us for more details.

**端子 TERMINAL**



(UNIT: mm)

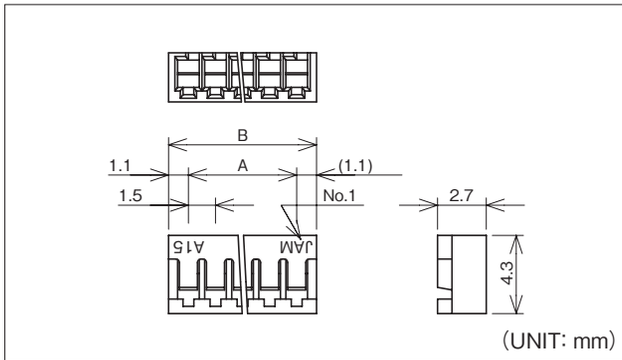
品番 Part No.	適用電線範囲 Wire Size	被覆外径 Dia of Insulation	材質 Material	表面処理 Finish	形状 Style	被覆剥き長さ Stripping length	個数/リール PCS/Reel	備考 Reference
507110-2MA	#28~#30	φ0.7~φ1.0mm	黄銅 Brass	スズメッキ材 Pre-tin Plated	A	2.0 <sup>±0.2</sup> mm	20,000×7R	基板t1.6用 For P.C.B. t1.6
507120-2MA					C	1.5 <sup>±0.2</sup> mm		
507130-2MA					B	2.0 <sup>±0.2</sup> mm		

**アプリケーションターミナル APPLICATOR**

搭載機種 Loaded Model 端子番号 Terminal No.	圧着マシン Crimping Machine	ストリップクリンパー Strip Crimper
507110	JC-1200	SCA-18300
507120	JC-1300	SCA-18400
507130	JC-1200	SCA-18300

注1) アプリケーターは搭載するマシンにより型式番号が異なります。  
 注2) シールド線・同軸ケーブル・小サイズ電線・その他の特殊仕様の電線を使用の際は、お問い合わせ下さい。  
 Note 1) Model number of each applicator is decided by setting machine.  
 Note 2) Contact us if special wire like shielded wire, coaxial cable, small size wire is used.

**ハウジング HOUSING**



極数 Pole No.	製品番号 Product No.	個数/袋 Quantity/Bag	A	B	材質 Material
2	JZ15-02HG	1,000	1.5	3.7	ナイロン66 (Nylon66) UL94 V-0
3	JZ15-03HG		3.0	5.2	
4	JZ15-04HG		4.5	6.7	
5	JZ15-05HG		6.0	8.2	
6	JZ15-06HG		7.5	9.7	
7	JZ15-07HG		9.0	11.2	
8	JZ15-08HG		10.5	12.7	
9	JZ15-09HG		12.0	14.2	
10	JZ15-10HG		13.5	15.7	
11	JZ15-11HG		15.0	17.2	
12	JZ15-12HG		16.5	18.7	
13	JZ15-13HG		18.0	20.2	
14	JZ15-14HG		19.5	21.7	
15	JZ15-15HG		21.0	23.2	

**品番構成 PRODUCT NO.**

[ハウジング](Housing)

**JZ15-※※HG**  
A

**A 極数【Pole No.】**

02……2極【Poles】

}

15……15極【Poles】