

# ハーメチックレセプタクル

真空装置、半導体機器、医療機器に最適なガラスハーメチック仕様のMSシリーズレセプタクルコネクタです。 $1.0 \times 10^{-6}$ cc/秒(@15psi)以下の優れた気密性を実現します。

レセプタクル形状は3102タイプを提供しており、MS3106、MS3108タイプのプラグに嵌合します。

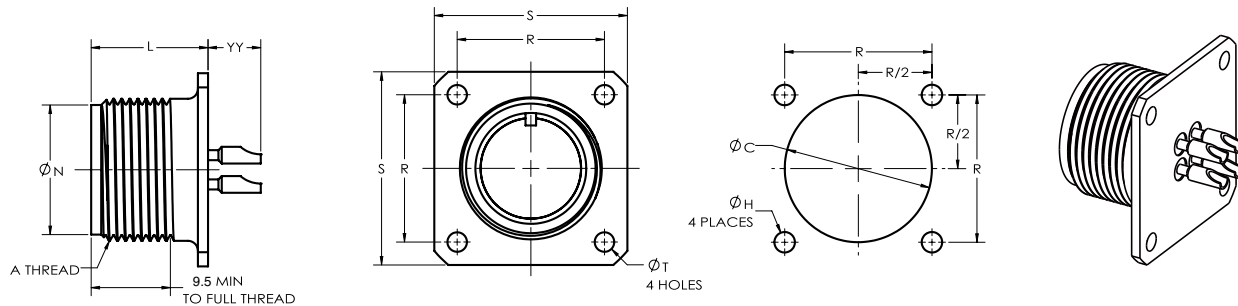


## 特長

- $1.0 \times 10^{-6}$  cc/sec 以下の優れた気密性 (差圧15 psi 時)
- 半田、PCテイル、アイレットタイプのコンタクトを提供
- 使用温度範囲 :  $-55^{\circ}\text{C} \sim +125^{\circ}\text{C}$  (ステンレススチールシェルは $220^{\circ}\text{C}$ まで使用可能)
- 最大15,000 PSI/100 Mpa
- RoHS適合

## 外形寸法図

単位: mm  
すべての寸法は参考値です。



シェル サイズ	S $\pm 0.3$	R $\pm 0.1$	$\phi T$ $\pm 0.1$	A クラス 2A インチねじ	$\phi N$ $+0.2$ 0	L $+0.2$ 0	YY Max.	$\phi C$ $\pm 0.1$	$\phi H$ $\pm 0.1$
10SL	25.4	18.3	3.1	.6250-24 UNEF	14.2	18.3	9.5	16.6	3.2
12S	27.8	20.6	3.1	.7500-20 UNEF	17.1	18.3	9.5	19.8	3.2
14S	30.2	23.0	3.1	.8750-20 UNEF	20.2	18.3	9.5	23.0	3.2
16S	32.5	24.6	3.1	1.0000-20 UNEF	23.4	18.3	9.5	26.2	3.2

## 注文方法

ACS    N    02H    10SL-4    P    W     

### 1. コネクタタイプ

ACS MSシリーズ(半田タイプ)

### 2. シェル材料、表面処理

空白 炭素鋼、艶消し錫めっき

N ステンレススチール(不動態化処理)

### 3. シェル形状

02H ポックスマウントレセプタクル(ハーメチックタイプ)

### 4. シェルサイズ、インサート配列

※弊社営業にお問合せください。

### 5. コンタクトタイプ

P ピンコンタクト(半田タイプ)

X ピンコンタクト(アイレットタイプ)

C ピンコンタクト(PCテイル)

### 6. ローテーション

W,X,Y,Z(P8をご参照ください)

ノーマルローテーションは指定不要

### 7. コンタクトめっき

空白 艶消し錫めっき

A31 金めっき