



多彩な対応力でモノづくりを支え続ける。

同軸コネクタ専門メーカー

## MMCXコネクタ MMCX-LP-0.66

50Ω L曲がりプラグ 1×32AWG

(7/0.08) D=1.13, 1×32AWG (7/0.08) D=1.32

在庫品

RoHS2



### 概要

1×32AWG (7/0.08) D=1.13 細線同軸, 1×32AWG

(7/0.08) D=1.32 細線同軸ケーブルに適合するMMCX型 L曲がり  
(L字, ライトアングル) プラグです。中心コンタクト、本体ともに半田タイプ  
になっており、圧着タイプに比べ接続強度が高くなっています。

質量: 約0.65g

### 仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	50Ω
使用周波数範囲	6GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	DC 500V 1分間
接触抵抗	5mΩ以下
電圧定在波比	1.35以下(0~6GHz)
使用周温度範囲	-40~+85°C

### 材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／金めっき／ハンダ付け
外部コンタクト	黄銅／金めっき／ハンダ付け

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。  
●掲載の写真是撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

同軸コネクタ専門メーカー トーコネ  
**TYCLON**

ISO 9001,14001 認証企業

〒175-0094  
東京都板橋区成増  
5-23-11

TELL **03-3939-9081**  
FAX **03-3939-9082**  
<https://www.to-conne.co.jp/>

JSA  
QMS,EMS  
登録番号JSAQ 2890  
JIS Q 14001:2015 ISO 14001:2015  
登録番号JSAE 1690

JAB  
MS  
CM001

RoHS  
COMPLIANT

