

XLR

■特長

- 光を反射しない表面仕上げ
照明ライトや屋外での光の乱反射を防ぐため、梨地加工を施してあります。
- 耐振構造
撮影現場等の過酷な環境にも耐えられるよう、インシュレータに合成ゴムを採用しております。
- ワンタッチロック式
コネクタの嵌合、離脱が簡単に操作出来るワンタッチロック式です。

■品名構成

XLR-3-11C--****

シリーズ名

コンタクト数

シェル形状

- 11C—ソケットプラグ
- 12C—ピンプラグ
- 13—丸型フランジソケットリセプタクル
- 14—丸型フランジピンリセプタクル
- 31—ソケットリセプタクル
- 32—ピンリセプタクル

モディフィケーション

- F77—スモールフランジリセプタクル
- F502—小口径ブッシングタイプ（プラグのみ）
- F512—ミニフランジリセプタクル（ピンタイプのみ）
- A176—金メッキコンタクト

■一般仕様

コンタクト数	2	3	4	5	6	7
定格電流	15A	15A	10A	7.5A	7.5A	5A
定格電圧	AC200V	AC133V	AC133V	AC133V	AC133V	AC133V
耐電圧	AC1600V	AC1400V				
絶縁抵抗	1000MΩ以上（DC500Vにて）					
接触抵抗	5mΩ以下			10mΩ以下		

■材質・仕上

部品名	材質	仕上
シェル	アルミ合金	梨地ニッケルメッキ
インシュレーター	合成ゴム 又は合成樹脂	
コンタクト	黄銅	銀メッキ
ブッシング	合成ゴム	グレー