

Plug-in Converters

プラグインコンバータ

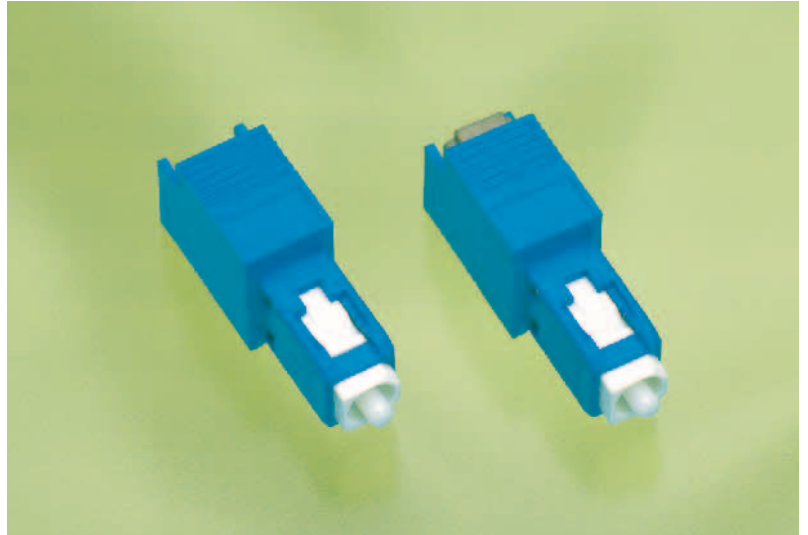
- Achieving low insertion loss by choosing specially customized ferrules
- Stable, reliable and repeatable
(See below graph)

特性/Specifications

- Telcordia GR-326-CORE対応
- 挿入損失 : $\leq 0.2\text{dB}$
- 反射減衰量 : $\geq 50\text{dB}$
- 動作温度 : $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
- 温度安定性 : $\leq 0.3\text{dB}$ ($-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$)
- 繰返し特性 : $\leq 0.2\text{dB}$ (500回)
- Telcordia GR-326-CORE tested
- Insertion Loss : $\leq 0.2\text{dB}$
- Return Loss : $\geq 50\text{dB}$
- Operation Temperature : $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
- Temperature Stability : $\leq 0.3\text{dB}$ ($-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$)
- Mating Durability : $\leq 0.2\text{dB}$ (500times)



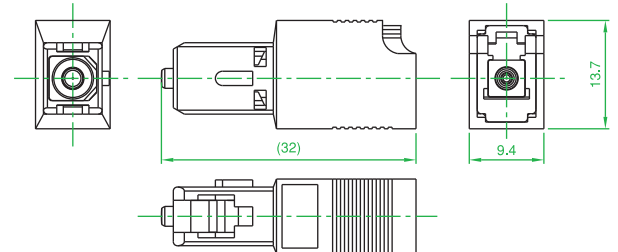
- 高品質フェルールの採用により、高い信頼性と安定性、低挿入損失を実現
- 優れた挿入損失再現性 (下記グラフ参照)



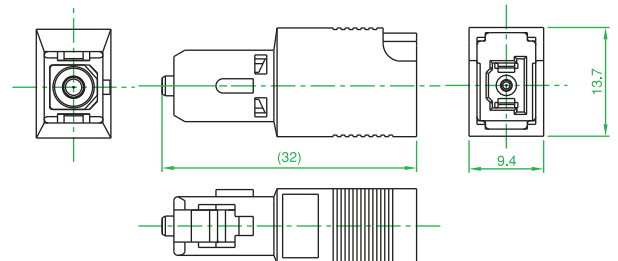
外観/Appearance

単位 : ミリメートル
Dimension : Millimeters

LC-SC プラグインコンバータ LC-SC Plug-in Converter

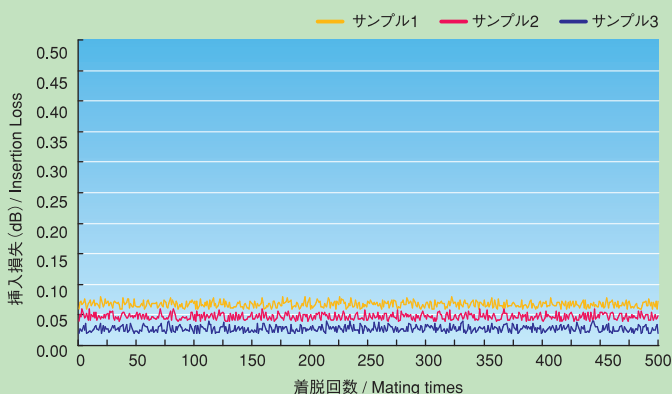


MU-SC プラグインコンバータ MU-SC Plug-in Converter



Specially selected ferrules providing low insertion loss and high mating repeatability

着脱再現性 (挿入損失) / Mating Repeatability



オーダーコード/Ordering Codes

A - -

形式種別
Type Variants

LS-0565 : LC-SC Plug-in Converter (SM)
LS-0831 : LC-SC Plug-in Converter (MM)
MS-0607 : MU-SC Plug-in Converter (SM)
MS-1007 : MU-SC Plug-in Converter (MM)

使用ファイバ
Nominal Fiber (MM only)

M5 : GI50/125
M6 : GI62.5/125

*アダプタの形状によっては、使用できない場合がございます。当社までお問い合わせください。
*It might not be able to be used according to the shape of Adaptor. Please ask us.