

CCFC-M100HGは、リモートカメラとマルチインターフェースユニットを接続する100mの光ファイバーケーブルです。

※対応機器：BRC-300 / Z700 / H700、BRU-300 / H700

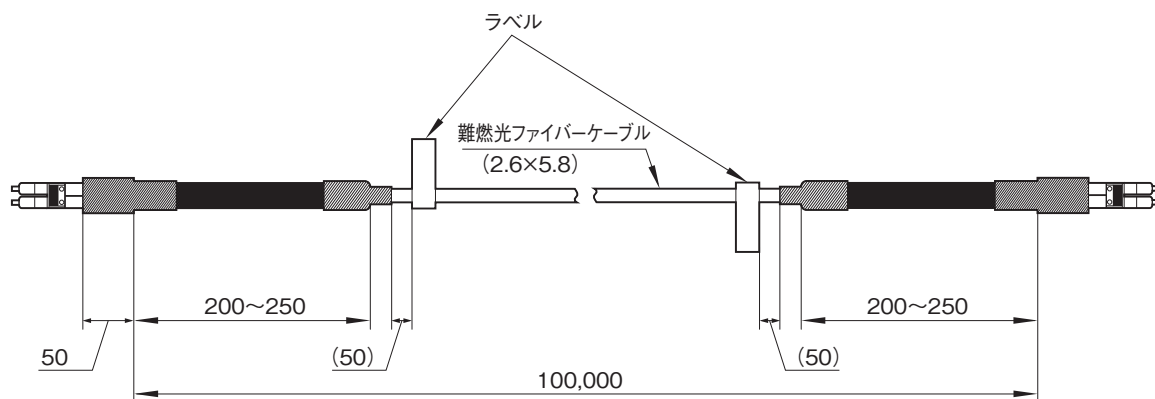
## 主な仕様

光ファイバー端子	: LC duplex Fiberコネクタ
長さ	: 約100m
質量	: 約1.8kg
付属品	
連結コネクタ(1)	

## 光ファイバー仕様

光ファイバーコード仕様	
ファイバ種別	: グレーデッドインデックス(GI)型 石英光ファイバ
コア径	: $50 \pm 3 \mu\text{m}$
クラッド径	: $125 \pm 2 \mu\text{m}$
使用光コネクタ	
DuplexLCコネクタ(両端)	
伝送特性	
光ファイバ心線	: 伝送損失…3.0dB/km以下(条件 $\lambda=0.85 \mu\text{m}$ )
	: 伝送帯域…1500MHz・km以上(条件 $\lambda=0.85 \mu\text{m}$ )
光コネクタ	: 接続損失…0.3dB以下

## 外形寸法図



単位：mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。