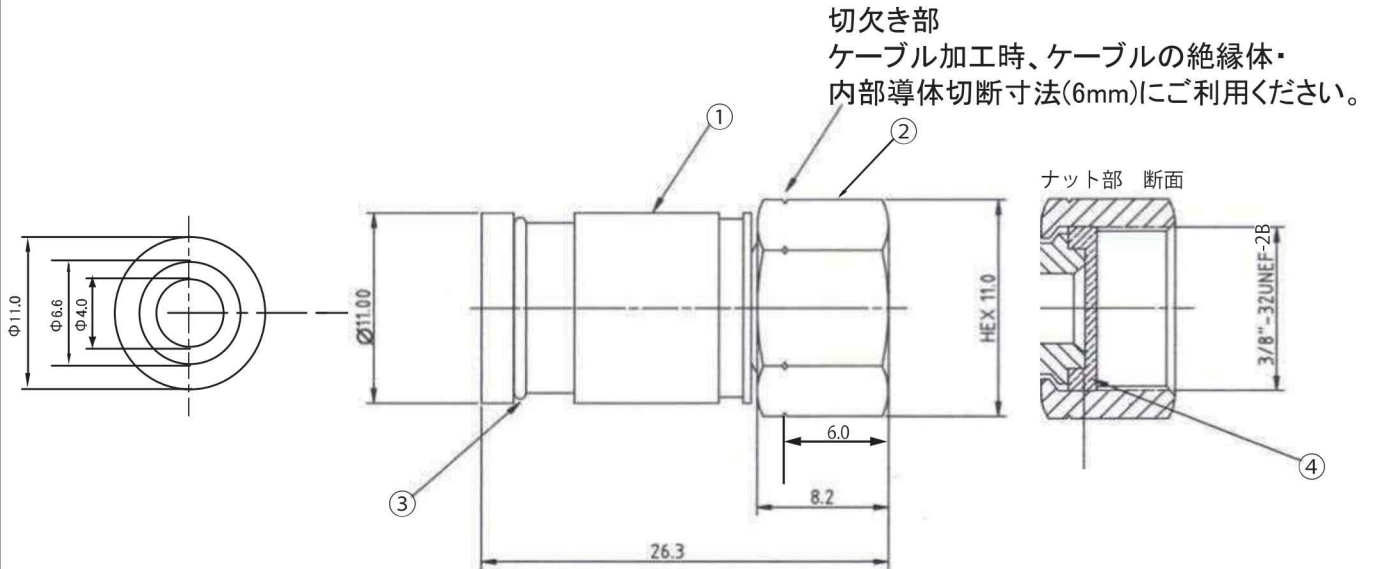


F型コネクタ圧縮式 4C用



1. 特性

- | | |
|---------------|----------------------------------|
| (1)動作 | 4Cケーブル用接栓 |
| (2)使用周波数 | 10MHz～2602MHz(双方向、VHF,UHF,BS,CS) |
| (3)入出力インピーダンス | 75Ω 不平衡 |
| (4)端子構造 | F型接栓 |

2. SWR周波数特性事例

当社作業による装着性能例

10～770MHz	770～1489MHz	1489～2150MHz	2150～2602MHz
1.15	1.20	1.25	1.30

3. ケーブルの接続方法

ケーブル接続説明書(F型4Cコネクタ圧縮式)による

4	ゴムリング	1	EPDM (白)						
3	ゴムリング	1	EPDM (白)	図名	規格表・寸法図		図番		
2	接続プラグ(ナット部)	1	黄銅(ニッケルメッキ)	尺度	FREE	単位	mm	日付	2012.11.20
1	本体	1	黄銅(ニッケルメッキ)	ソリッド株式会社 SOLID CORPORATION					
部番	部品名	部品数	材 質						