



周波数 DC~12GHz  
 VSWR(TYP) 1.10  
 挿入損失(TYP) 0.30dB @12GHz  
 温度範囲 0℃~+40℃  
 外被減衰量(TYP) 37dB@800MHz  
                   48dB@1.4GHz  
                   54dB@1.9GHz  
                   58dB@2.4GHz  
                   64dB@6GHz

ケーブル構造 (mm)

中心導体	φ0.51単線 SPCW
絶縁体	φ1.68 PTFE
外部導体1	φ2.2 銅
外部導体2	-
外部導体3	-
被覆	収縮チューブ(ポリオレフィン) 黒/透明
最小曲げ半径	-

\*型式先頭5B→非RoHS対応品(共晶半田使用)  
           7B→RoHS対応品(鉛フリー半田使用)

**CANDOX Systems** 株式会社 キャンドックスシステムズ  
 RF技術で未来をリードする  
 〒361-0045 埼玉県行田市押上町15-21  
 TEL (048)564-0500 FAX (048)564-0501  
 E-MAIL sales@candox.co.jp URL https://www.candox.co.jp/

TITLE		アイソレーティングケーブル リジットタイプ SMA(P)-SMA(J)		
UNIT	mm	Model No.		1 / 1 Rev1
SCALE	1:1	5B-002-18-07-113FBW		
Rev1	2020/4/20	作成		
Revision	Date	Description		