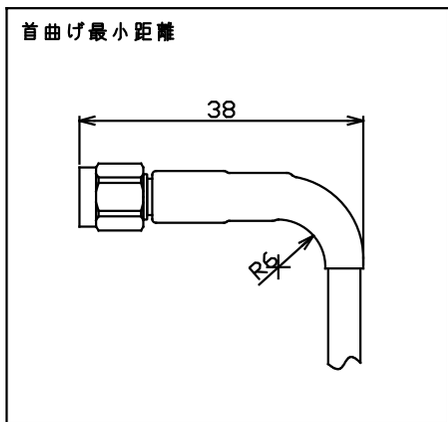


SMA(P)

収縮チューブ(黒)

型名/ロットラベル
収縮チューブ(黒)

SMA(P)



ケーブル構造 (mm)

中心導体	φ0.93 銀メッキ銅被膜 単線
絶縁体	φ2.86 PTFE
外部導体1	φ3.5 銅メッキ軟銅線露出+銅コーティング
外部導体2	-
外部導体3	-
被覆	φ4.1 FEP 青
最小曲げ半径	内R6

※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)
※型式/ロットラベルはケーブル長200mm以上の長さの場合に付きます。
取り付けたくない場合は、型式末尾に『NL』がつきます。

周波数 DC~15GHz (Typ. 18GHz)
VSWR(TYP) 1.20
挿入損失(TYP) 1.16dB/m @6GHz
温度範囲 -35℃~+125℃ (Typ. -65℃~+125℃)

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/

Rev1	2023/5/22	作成
Revision	Date	Description

TITLE セミフレキシブルケーブル外皮あり 141相当 SMA(P)-SMA(P)

UNIT mm Model No. 5B-039-SP-SP-0000
SCALE 1:1 1/1 Rev.1