

参考

※仕様、外観は参考です。
商品改良のため予告なく
変更することがあります。
ご了承ください。

CATV用受動機器仕様書

2010年8月 改版(M.F)
2009年2月 設定

■名称 屋内用2分岐器

■品名 NCO-2

■共通仕様

1. 使用周波数帯 10~2610MHz
2. 入出力インピーダンス 75Ω (不平衡型)
3. 入力端子型式 F-R座(3/8-32UNEF ネジ一体型)
4. 出力端子型式 F-R座(3/8-32UNEF ネジ一体型)
5. 通電端子 1端子
6. 重量 約30g
7. 通電容量 1A(DC15V以下)

■帯域別仕様

周波数帯域 (MHz)	挿入損失 (dB以下)	分岐結合損 (dB以下)	逆結合損失 (dB以上)	端子間結合損失 (dB以上)	VSWR (以下)
10~76	1.5	11.0±1	22.0	16.0	1.8
76~222	1.5	11.0±1	25.0	20.0	1.5
222~770	1.5	11.0±1	20.0	20.0	1.5
770~1336	2.5	11.0±1	20.0	18.0	1.8
1336~1770	3.5	11.5±1.5	18.0	18.0	2.0
1770~2150	3.5	11.5±1.5	18.0	18.0	2.0
2150~2610	3.6	12.0±2	17.0	15.0	2.0

NIS-T478-03(1/2)

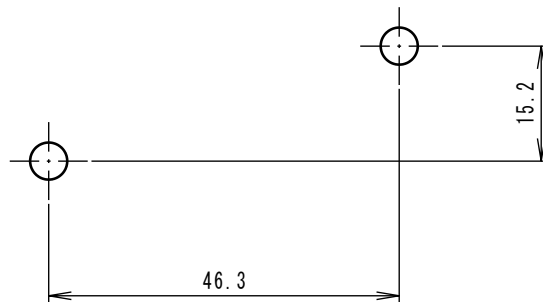
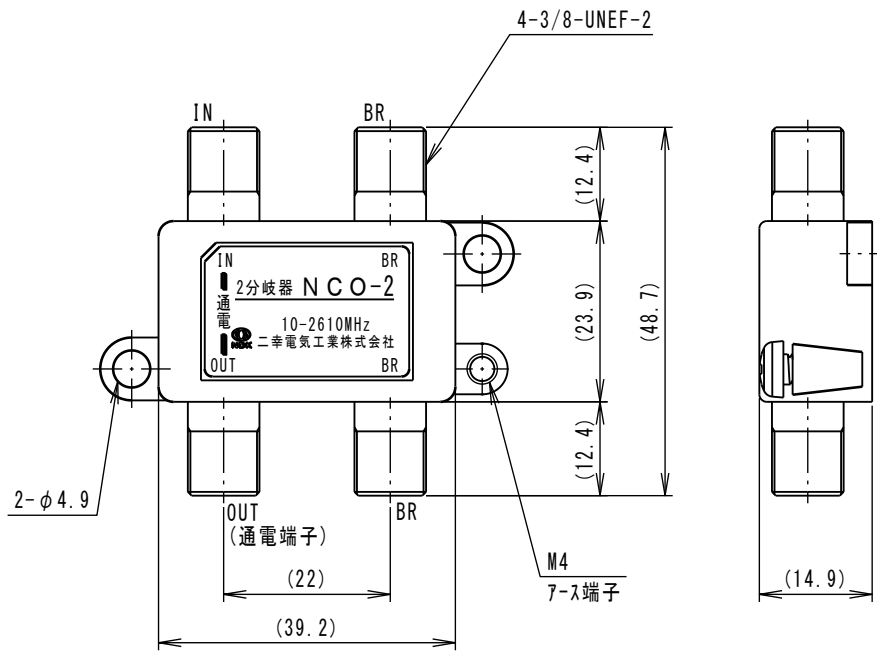


二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

■ 外観図

S=1:1



取付穴寸法

単位: mm

NIS-T478-03(2/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13