

# 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

2016年2月 設定 (S.M)

■名称	屋内用8分配器
■品名	NSP-8
■共通仕様	
1.使用周波数帯	10~2610(2681)MHz
2.入出力インピーダンス	75Ω (不平衡型)
3.入出力端子型式	F-R座(3/8-32UNEF ネジ一体型)
4.通電端子	1端子
5.通電容量	DC15V 0.8A以下、AC30V 1A以下
6.質量	約111g
7.使用温度/湿度範囲	-10℃~+40℃/10%RH~85%RH 結露無きこと

### 8.帯域別仕様

周波数帯(MHz)	分配損失(dB 以下)	端子間結合損失(dB 以上)	VSWR (以下)
10~76	12.0	15.0	1.8
76~222	11.8	20.0	1.8
222~770	12.0	20.0	1.8
770~1489	14.0	15.0	2.0
1489~2150	15.0	15.0	2.0
2150~2610(2681)	17.5	15.0	2.0

付属品:木ねじ2本

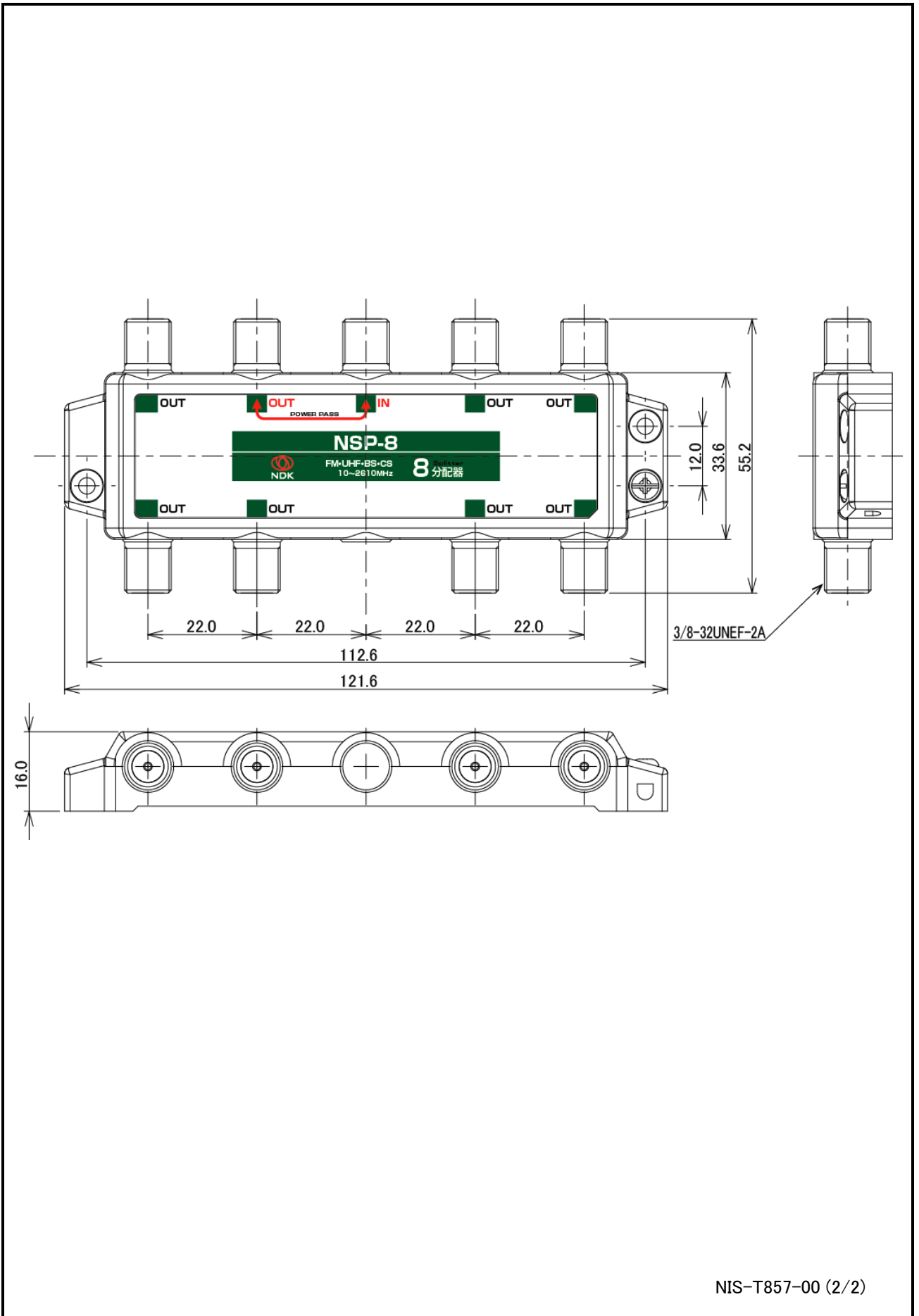
NIS-T857-00 (1/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

■ 外観図 (NSP-8)



NIS-T857-00 (2/2)