

# 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。

## 製品仕様書

2019年2月 設定

■名称	屋外用 V・U/BS・CS-IF 混合器
■品名	NOM-2-ST
■共通仕様	
1. 使用周波数帯	10～3224MHz
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)
5. 通電端子	BS・CS-IF IN-OUT 端子間
6. 通電容量	0.8A 以下 DC15V
7. 動作周囲温度・湿度	-10℃ から +50℃、10%RH から 85%RH
8. 保存周囲湿度・湿度	-40℃から+80℃、0%RH から 85%RH (この規格の基準状態は 20±2℃、65±5% RHとする。)
9. 寸法 (W×H×D)	85.4 mm×49.5 mm×35.0 mm (本体のみ)
10. 重量	約 170 g

### ■帯域別仕様

周波数帯域 (MHz)	通過帯域損失 (dB 以下)	阻止帯域減衰量 (dB 以上)	VSWR (以下)
10～76	1.0	30.0	1.8
76～222	1.0	30.0	1.8
222～770	1.5	30.0	1.8
1000～1489	2.0	25.0	2.0
1489～2150	2.5	25.0	2.0
2150～2681	3.0	25.0	2.5
2681～3224	3.5	18.0	2.5

### 【備考】

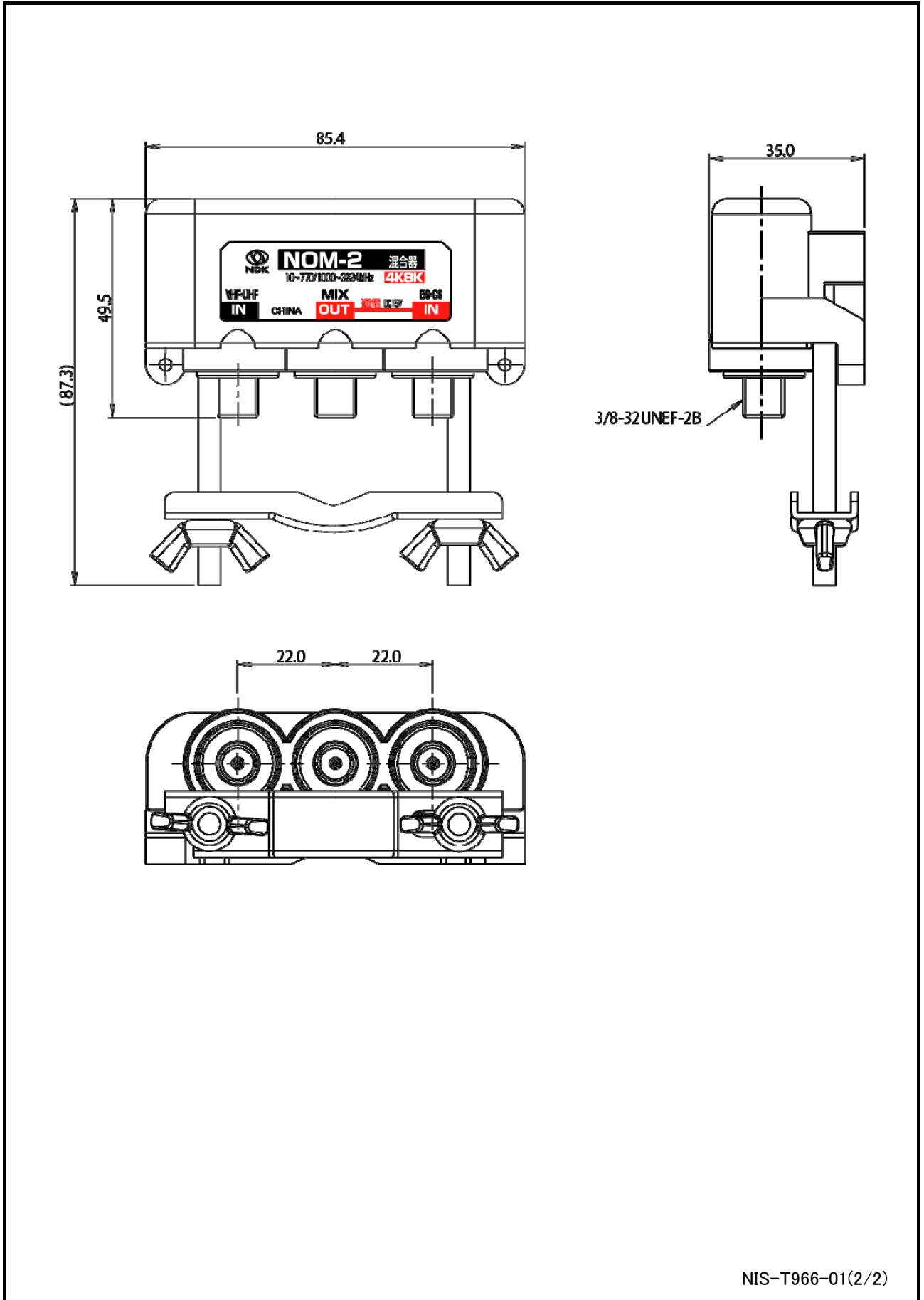
付属品：防水キャップ 3本、木ねじ 2本、取扱説明書 1枚

NIS-T966-01(1/2)



二幸電気工業株式会社

■ 外觀圖(NOM-2)



NIS-T966-01(2/2)