

# 製品仕様書

2020年8月 改定

2020年2月 設定

■名称 屋内用 UHF/BS・CS 混合・分波器

■品名 MXJ-2K8A

■共通仕様

1. 使用周波数帯 10～770 / 1000～3224MHz
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)
4. 通電端子 1端子(BS・CS 端子)
5. 通電容量 DC15V 0.8A 以下、AC30V 1A 以下
6. 質量 約 33g
7. 使用温度/湿度範囲 -10℃～+40℃/10%RH～85%RH
8. その他 RoHS 指令準拠品(10 物質)



SH マーク (スーパーハイビジョン受信マーク) とは B S ・ 1 1 0 度 C S 右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人 電子情報技術産業協会にて審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです

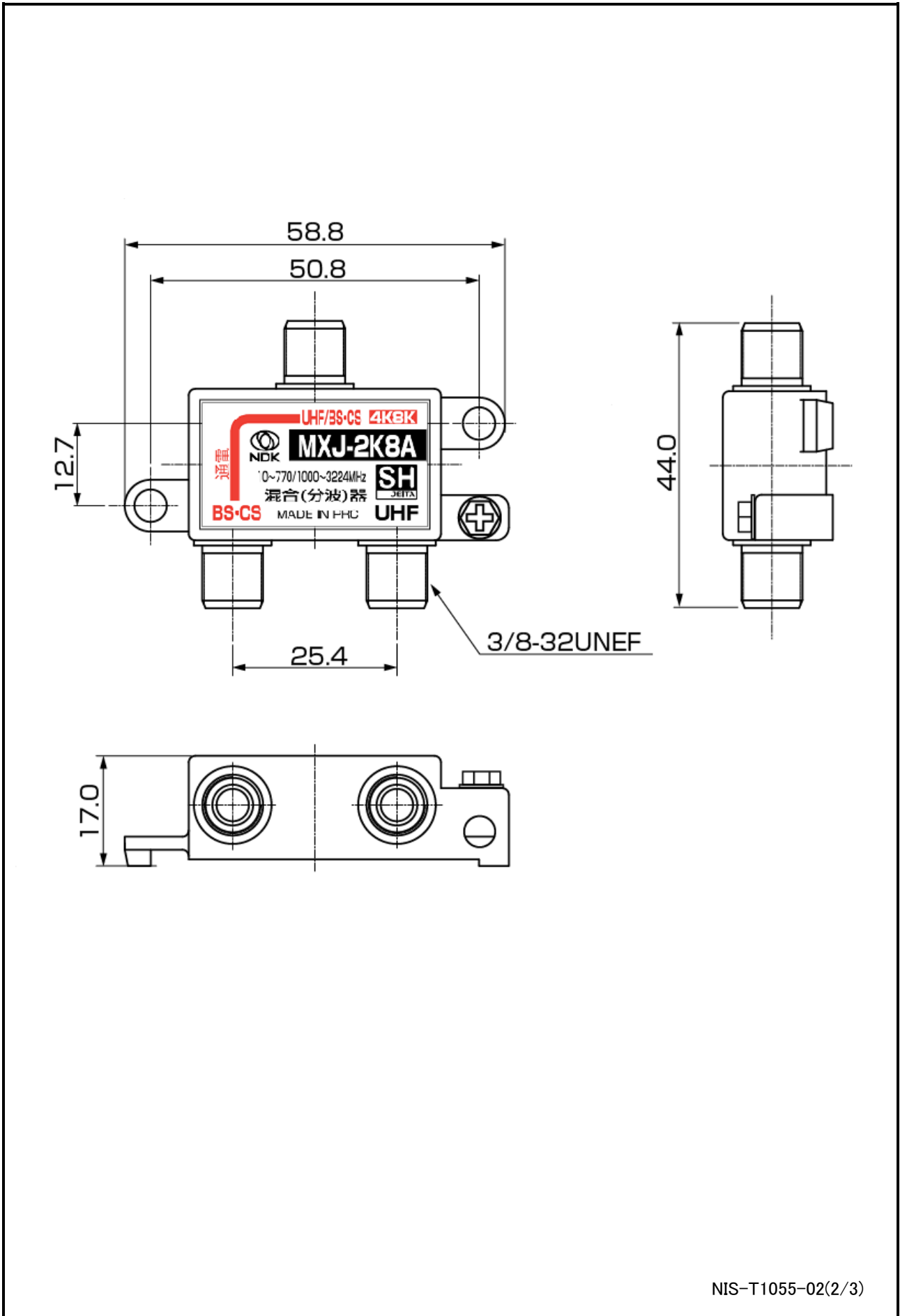
■帯域別仕様

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	1.3	20	1.6
76～770	1.3	20	1.6
1000～1489	2.0	18	2.0
1489～2681	2.0	18	2.5
2681～3224	2.5	18	2.5

※SH マーク登録品

- ・ 付属品: 木ねじ 2 本

NIS-T1055-02(2/3)



NIS-T1055-02(2/3)