



仕様	
外形寸法	W:161 x D:162 x H:149[mm]
重量	2.0kg以下
導波管 (フランジ) 規格	WRI-22準拠 (FUDR22準拠)
同軸 (フランジ) 規格	WX-39D準拠 (BFX-39D(B)-R準拠)
材料 (導波管)	アルミニウム合金
材料 (同軸)	銅、黄銅 (フランジ)
使用条件	周囲温度0~40°C、湿度35~85%
周波数範囲	2.45GHz±50MHz
通過耐電力	6000W以下 (整合負荷時)
入力VSWR	1.2以下
挿入損失	0.2dB以下

改定	CHANGE	A	B	C	D	E	F
B1	(3.d) 部品追加						
B2	(6.b) 部品追加						
	水沼/中塚						
C1	(3.d) 改定Bの部品削除						
C2	(6.b) 改定Bの部品削除						
	岡本/中塚						
D1	(4.e) ピン穴追加						
	2015/09/23						
	中塚/南光						
E1	ネジ削除						
E2	(5.e) (固定フランジ)追加						
	2015/12/11						
	水沼/中塚						
F1	(3.b) 内部構造変更						
F2	(2.d) 寸法変更 元71±5						
F3	(2.d) 寸法変更 元110±5						
F4	(8.c) 仕様変更追加						
F5	(4.b) 表記変更 元BRU-2						
	2025/01/29						
	水沼/中塚						

第三角法		DIMENSION	尺度 SCALE	作成日付 DATE	TR-39D-J	
		mm	1:2	2012/03/05	OUTLINE	
株式会社ニッシン				検 認 APPROVED		
設 計 DESIGNED		照 査 CHECKED		作 成 DRAWN		REV 1
中村		中塚		大塩		F 1
						1

**BG38749**