



11	表示シール	PET	1	--	
10	抵抗器	----	1	--	
9	エンドキャップ	黄銅	1	Ni	
8	□リング	シリコンゴム	1	--	
7	シェル	黄銅	1	Ni	
6	カラー	黄銅	1	Ni	
5	保持リング	リン青銅	1	--	
4	絶縁体	テフロン	1	--	
3	嵌合部ガスケット	シリコンゴム(赤)	1	--	
2	接続ナット	黄銅	1	Ni	
1	中心コンタクト	黄銅	1	Au	
番号	部品名	材質	数量	処理	備考

尺度 3/1
単位 mm
日付 2017.02.21

製 図	検 図	承 認	確 認
村 '17.02.21 川	檜 '17.02.21 澤	山 '17.02.21 本	三 '17.02.21 村

RoHS Compliant Cd ≤75ppm
REMARKS BRASS: Cd ≤75ppm
PHOSPHOR BRONZE: Pb <4wt%

品 名
NSW50-2W
図 番 Y-0514924

仕 様 書

品 名 NSW50-2W S型防水同軸終端器

No. 0511885

図 番 Y-0514924

株式会社トーコネ

定 格 1 準拠規格

NTT仕2063号(S形)
JIS C5411(N形)
JIS C5410
(高周波同軸コネクタ通則)

確 認	検 印	作 成
山 17.02.24 本	檜 17.02.24 澤	渡邊 17.02.24 直弘

2 公称インピーダンス 50Ω
3 許容電力 2W
4 周波数範囲 DC~8GHz
5 使用温度範囲 -30°C~+65°C

項 目		条 件	規 格
1 2 3	構造及び形状寸法	添付図に示す (図番 Y-0514924)	異常のないこと
	材 質		
	仕上げ及び表示		
4	電 気 的 特 性 電圧定在波比	周波数帯域 DC~8GHz にて	1.2以下
5	機 械 的 特 性 互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき	異常なく結合すること
6	機 械 的 特 性 結合部接続強度	軸方向引張力300Nを加えたとき	接続ナットの外れ ねじ部の変形など 異常がないこと
7		接続ナット締付トルク 2~3N・m	接続ナットの外れ ねじ部の変形など 異常がないこと
8	耐 候 性 防水性	IPX7	コネクタ内部に 浸水がないこと

GKQM-19-1

変更履歴	
1	
2	
3	