



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

尺 度 3 / 1
 単 位 mm
 日 付 2018.09.21

製 図	検 図	承 認	確 認
山 '18.09.21 本	檜 '18.09.21 澤	山 '18.09.21 本	三 '18.09.21 村

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

品 名
 NSW50-1W
 図 番 Y-0515300

仕 様 書

品 名 NSW50-1W S型防水同軸終端器

No. 0512032

図 番 Y-0515300
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)
2 公称インピーダンス 50Ω
3 許容電力 1W
4 周波数範囲 DC~6GHz
5 使用温度範囲 -30℃~+65℃



項 目		条 件	規 格	
1	構造 形状	添付図に示す (図番:Y-0515300)	異常のないこと	
2				材 質
3				仕上げ及び表示
4	電 氣 的 特 性	電圧定在波比 周波数帯域 DC~6GHz にて	1.2以下	
5	機	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	

変更履歴		日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
三 18.09.21 村	山 '18.09.21 本	檜 18.09.21 澤	山 '18.09.21 本