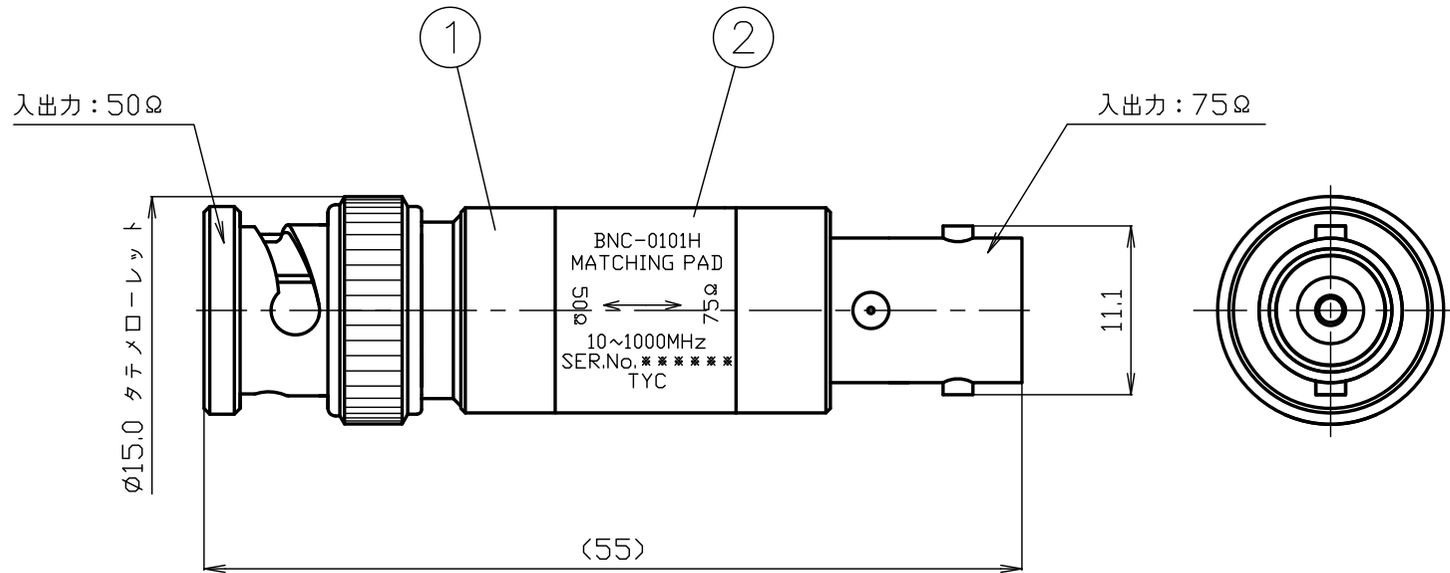


指定外寸公差(単位: mm)	
寸法区分	公差
4.0未満	±0.3
4.0~16.0	±0.5
16.0~63.0	±0.7
63.0~250.0	±1.2
250.0~1000.0	±2.0



RoHS Compliant $Cd \leq 75ppm$	
REMARKS	BRASS: Cd $\leq 75ppm$ PHOSPHOR BRONZE: Pb <4wt%

7						尺度	2/1	製図	検図	承認	確認	品名	
6						公差	参照左上角公差表	井	檜	山	三	BNC-0101H	
5						単位	mm	'24.04.08	'24.04.08	'24.04.08	'24.04.08		
4								出	澤	本	村		
3													
2	ラベル	--	1	--									
1	BNC形インピーダンス変換器	--	1	--	本体/Ni、中心コンタクト/Aq(BNC形コネクタ部)	日付	2024.04.08	投影法			株式会社 トーコネ TO-CONN CO., LTD.	図番	U-0396550
番号	部品名	材質	数量	処理	備考								

仕 様 書

品 名 BNC-0101H

No. 0392664

図 番 U-0396550

定 格 1 参考規格 JIS C 5412 (BNC50Ω形)、JEITA RC-5233 (BNC75Ω形)
 2 定格電力 0.5W
 3 定格周波数 1GHz
 4 公称インピーダンス 50Ω ←→ 75Ω
 5 使用温度範囲 -20℃ ~ +50℃



	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 : U-0396550)	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	1.3以下
		挿入損失	1.2以下
5	電 気 的 特 性	10MHz~50MHzまで	0.8dB以下
		50MHzを超えて500MHzまで	0.5dB以下
		500MHzを超えて1000MHzまで	1.0dB以下
6	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

	変更履歴	日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
三	山	檜	井
24.04.08	24.04.08	24.04.08	24.04.08
村	本	澤	出