



同軸固定減衰器  
Coaxial Attenuators

-SMA-

仕様 Specifications

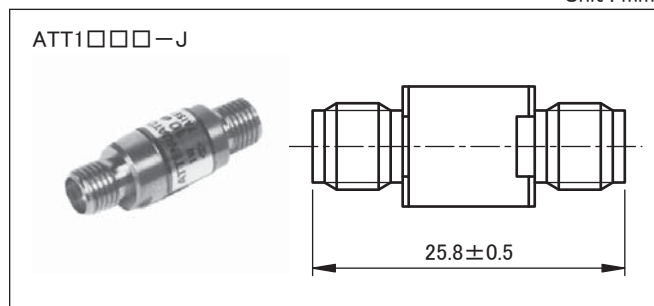
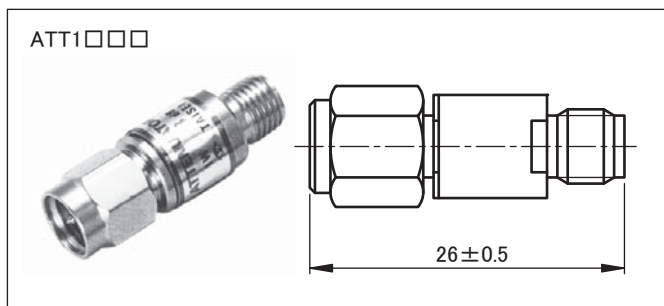
\*:P-J標準品

製品番号 Style No.	減衰量 [dB] Attenuation		VSWR (max.)			定格電力 [W] Rated Power	コネクタ Connectors
	DC~12400 MHz	12400~18000 MHz	DC~4000 MHz	4000~12400 MHz	12400~18000 MHz		
ATT1000	0 <sup>+0.5</sup> <sub>-0</sub>	0 <sup>+1.0</sup> <sub>-0</sub>	1.15	1.2	1.3	1	SMA-P・J
ATT1001	1±0.5	1±1.0					
ATT1002	2±0.5	2±1.0					
ATT1003	3±0.5	3±1.0					
ATT1004	4±0.5	4±1.0					
ATT1005	5±0.7	5±1.2					
ATT1006	6±0.7	6±1.2					
ATT1007	7±0.7	7±1.2					
ATT1008	8±0.7	8±1.2					
ATT1009	9±1.0	9±1.25					
ATT1010	10±1.0	10±1.25					
ATT1012	12±1.0	12±1.25					
ATT1013	13±1.0	13±1.25					
ATT1014	14±1.2	14±1.3					
ATT1015	15±1.2	15±1.3					
ATT1020	20±1.2	20±1.3					
	DC~8000 MHz		DC~4000 MHz	4000~8000 MHz			
ATT1030	30±1.2		1.15	1.2		1	SMA-P・J

●J-Jも作製します。その場合末尾に-Jと記入して下さい。

・ Comply with marking a pair of jack (J-J). Please indicate "-J" (Ex.ATT1003-J) if required.

Unit : mm



★製品仕様は、改良のため変更することがあります。Specifications of products are subject to change without notice.

att-p01-10



株式会社 **MKT Taisei**

【本 社】〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル  
TEL: (03) 3982-0029 (代) FAX: (03) 3986-1537 E-mail: info@mkt-taisei.com  
【関西営業所】〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-18-9 新大阪日大ビル513  
TEL: (06) 6390-7264 FAX: (06) 6390-6945 E-mail: mkt-k@wonder.ocn.ne.jp

<http://www.mkt-taisei.co.jp/>

**MKT Taisei Co.,Ltd.**

【 Head Office 】 3-10-8, Nohagi 1st Bldg, Minami-Ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo, 171-0022, Japan.  
PHONE : 81-3-3982-0029 FAX : 81-3-3986-1537 E-mail : info@mkt-taisei.com  
【 Kansai Branch 】 3-18-9, Nishi-Nakajima, Yodogawa-ku, Osaka-City, 532-0011, Japan.  
PHONE : 81-6-6390-7264 FAX : 81-6-6390-6945 E-mail : mkt-k@wonder.ocn.ne.jp



同軸固定減衰器  
Coaxial Attenuators

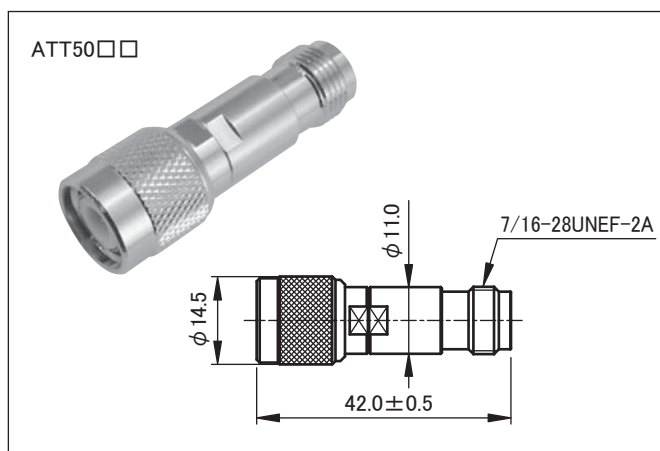
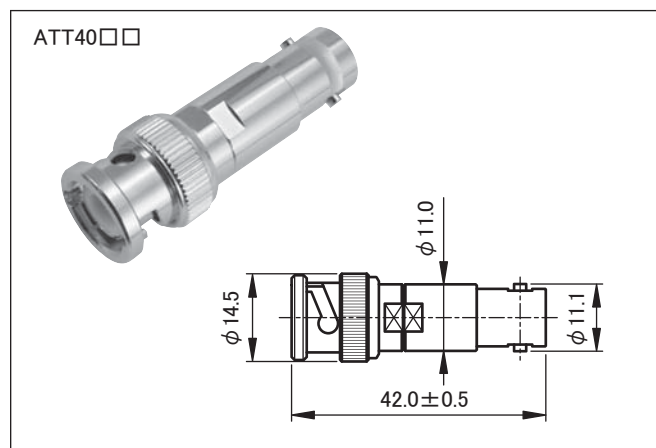
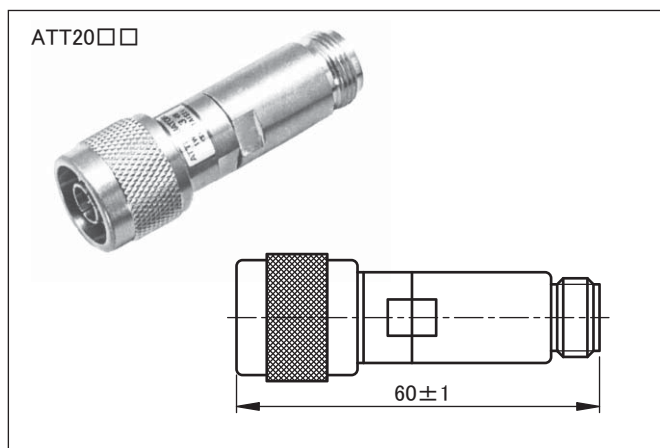
-N・BNC・TNC-

仕様 Specifications

\*:P-J標準品

製品番号 Style No.	減衰量 [dB] Attenuation		VSWR (max.)		定格電力 [W] Rated Power	コネクタ Connectors
	DC~2000 MHz	2000~4000 MHz	DC~2000 MHz	2000~4000 MHz		
ATT2003	3±0.3	3±0.5	1.15	1.2	2	N-P・J
ATT2006	6±0.3	6±0.8				
ATT2010	10±0.5	10±1.0				
ATT2020	20±0.5	20±1.2				
ATT4003	3±0.3	3±0.5	1.20	1.3	2	BNC-P・J
ATT4006	6±0.3	6±0.8				
ATT4010	10±0.5	10±1.0				
ATT4020	20±0.5	20±1.2				
ATT5003	3±0.3	3±0.5	1.20	1.3	2	TNC-P・J
ATT5006	6±0.3	6±0.8				
ATT5010	10±0.5	10±1.0				
ATT5020	20±0.5	20±1.2				

Unit : mm



★製品仕様は、改良のため変更することがあります。Specifications of products are subject to change without notice.

att-p02-05