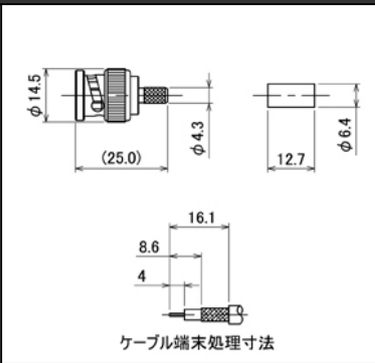


## 仕様

電氣的仕様		
公称特性インピーダンス	50 Ω	75 Ω
使用周波数	4000MHz 以下	2400MHz 以下
定格電圧(実効値)	500V	
耐電圧	AC1500V(実効値)1 分間	
接触抵抗	中心コンタクト	10 mΩ 以下
	外導体	3 mΩ 以下      2.5 mΩ 以下
絶縁抵抗	DC500V にて 5000 MΩ 以上	

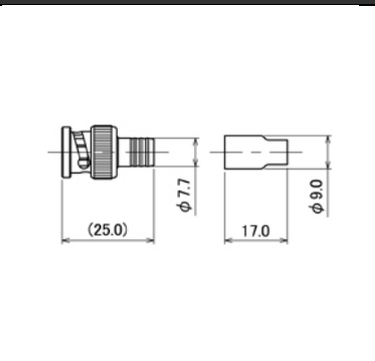
機械的仕様及び環境仕様	
メスコンタクトの保持力	φ1.32 +0/-0.005 のピンゲージを使用し保持力が 0.56N 以上 9.8N 以下であること
繰返し動作	500 回以上
使用温度範囲	-25°C ~ +85°C
塩水噴霧試験	温度 35°C±2°C / 塩水濃度 5±1% / 48 時間±4 時間後、著しい腐食がないこと

**圧着タイプ プラグ**



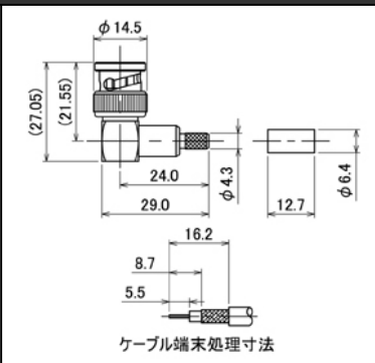
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-082	BNC-P-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-080	BNC-P-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

**圧着タイプ プラグ**



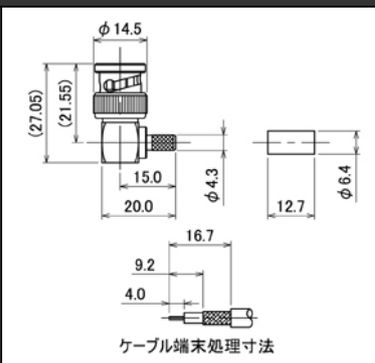
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-083	BNC-P-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル

**圧着タイプ L形プラグ**



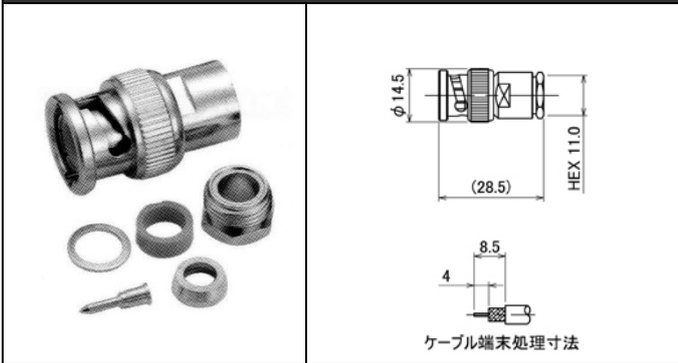
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-086	BNC-LP-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-087	BNC-LP-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

**圧着タイプ L形プラグ**



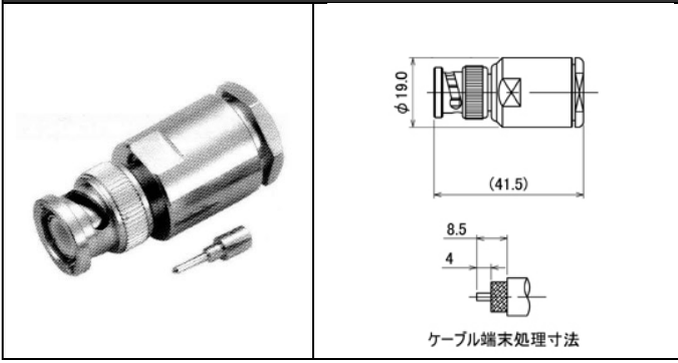
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-090	BNC-LP-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-091	BNC-LP-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

**締付タイプ プラグ**



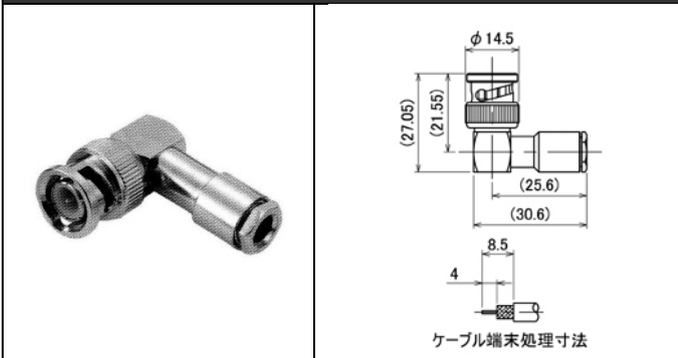
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-006	BNC-P-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-092	BNC-P-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

**締付タイプ プラグ**



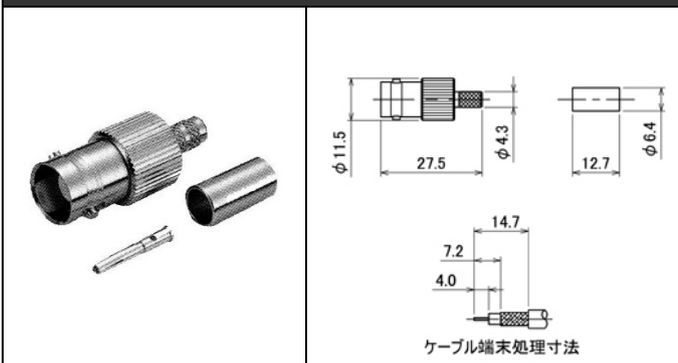
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-093	BNC-P-8/U	RG8/U, RG8A/U RG213/U, RG393/U	黄銅 ニッケル

**締付タイプ L形プラグ**



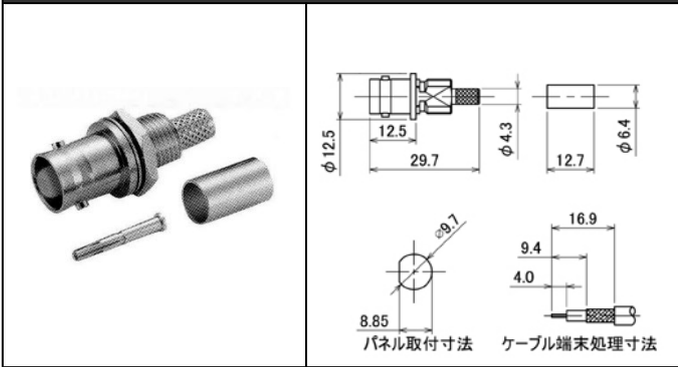
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-025	BNC-LP-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル

**圧着タイプ ジャック**



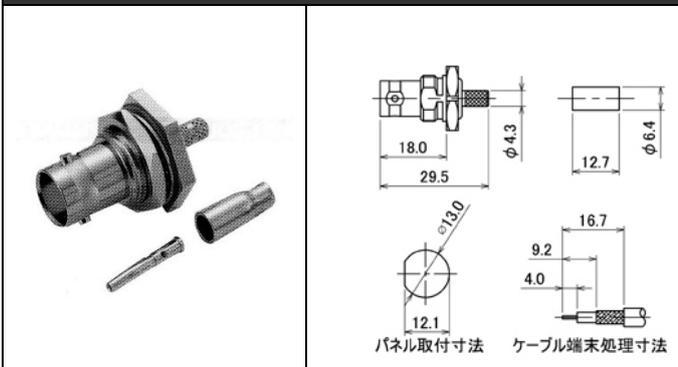
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-102	BNC-J-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-103	BNC-J-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

**圧着タイプ バルクヘッドジャック**



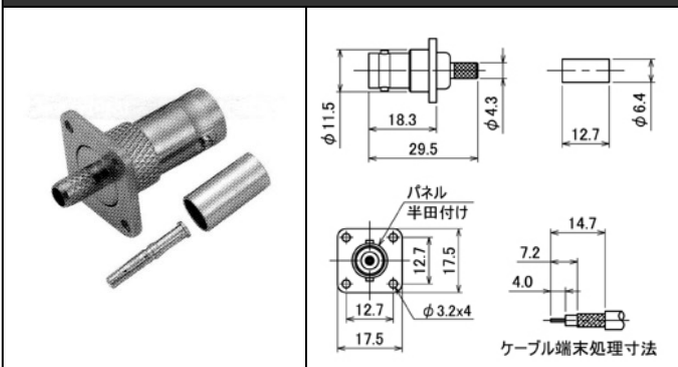
型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-106	BNC-BJ-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-107	BNC-BJ-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

**圧着タイプ バルクヘッドジャック**



型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-051	BNC-BJ-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-108	BNC-BJ-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

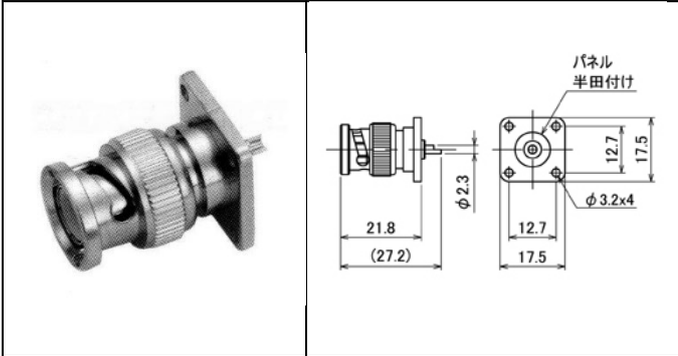
**圧着タイプ パネルジャック**



型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
D-C02-109	BNC-PJ-58A/U	RG58/U, RG58A/U RG58C/U, RG141/U RG303/U	黄銅 ニッケル
D-C02-110	BNC-PJ-174/U	RG174/U RG188A/U RG316/U	黄銅 ニッケル

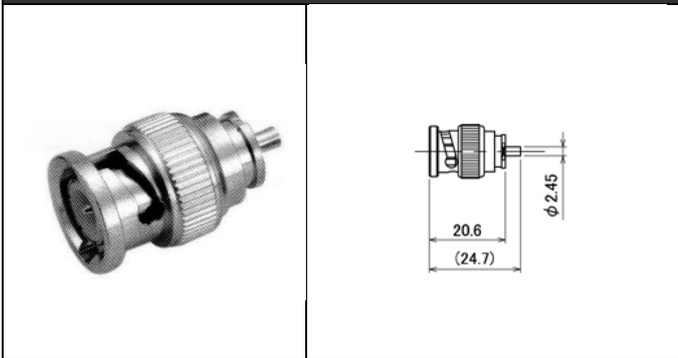
# BNC Series

## パネルプラグ レセプタクル



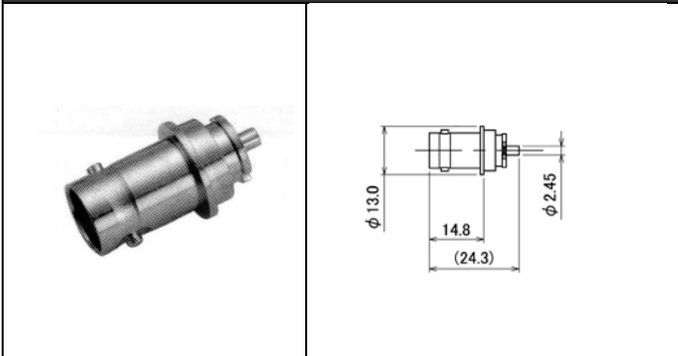
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-098	BNC-PR	黄銅 ニッケル

## プラグ レセプタクル



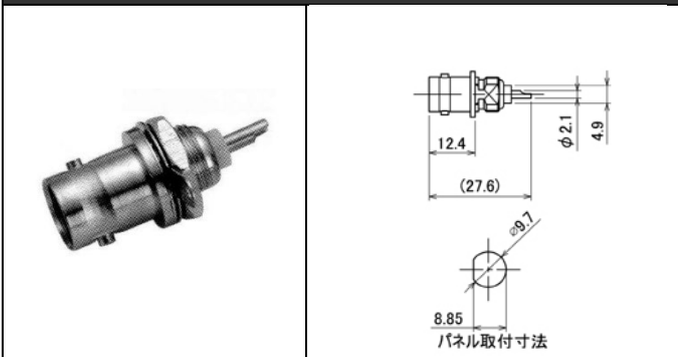
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-099	BNC-PR	黄銅 ニッケル

## レセプタクル



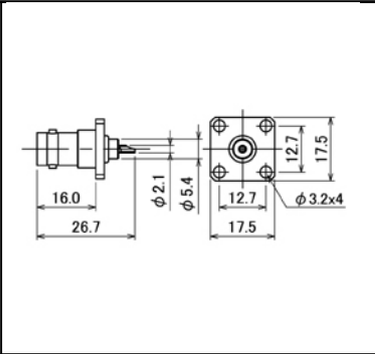
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-111	BNC-R	黄銅 ニッケル

## バルクヘッドレセプタクル



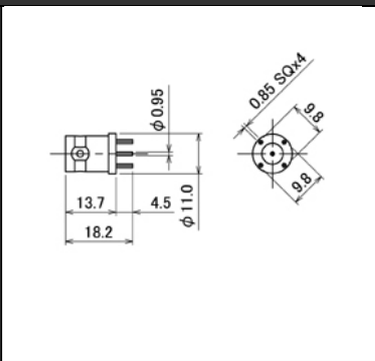
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-068	BNC-BR	黄銅 ニッケル

**バルクヘッドレセプタクル**



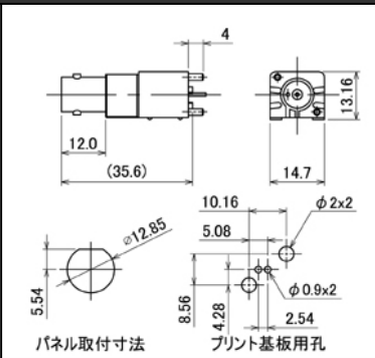
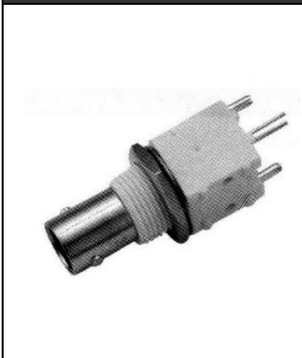
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-115	BNC-R	黄銅 ニッケル

**プリント基板用レセプタクル**



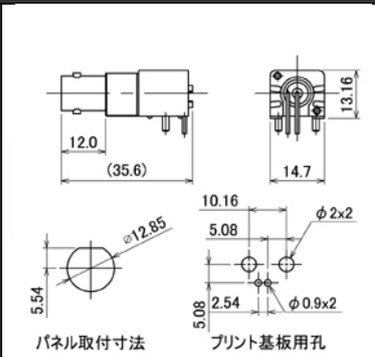
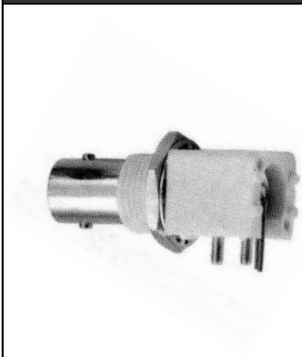
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-119	BNC-R-PCB	黄銅 ニッケル

**プリント基板用レセプタクル**



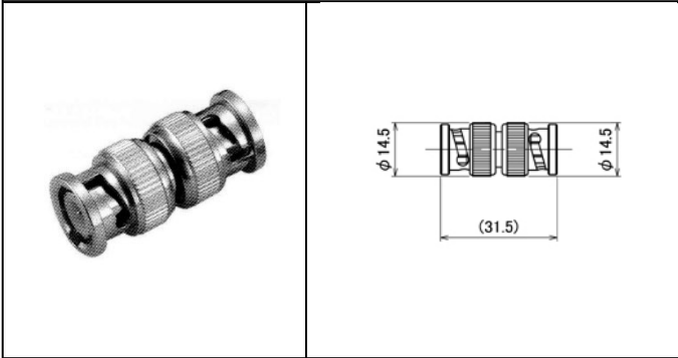
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-127	BNC-RM-PCB	黄銅 ニッケル

**プリント基板用 L 形 レセプタクル**



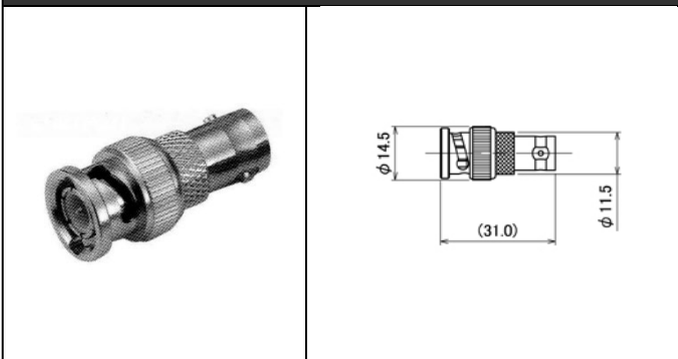
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-070	BNC-RM-PCB	黄銅 ニッケル

**プラグアダプタ**



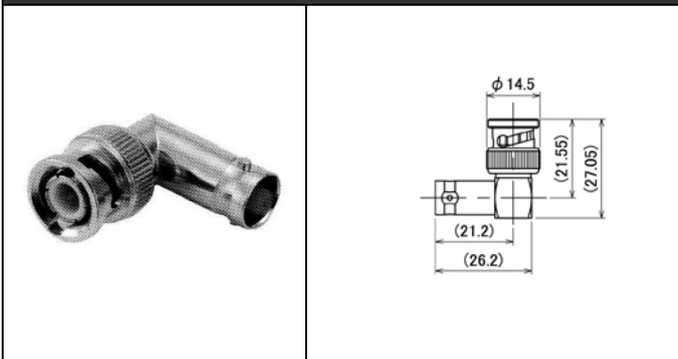
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-072	BNC-A-PP	黄銅 ニッケル

**プラグ・ジャックアダプタ**



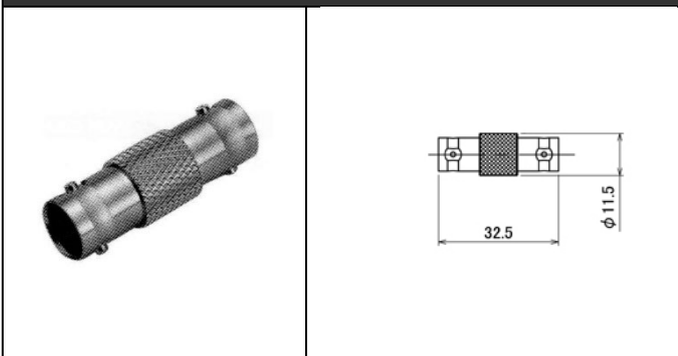
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-128	BNC-A-PJ	黄銅 ニッケル

**L 形プラグ・ジャックアダプタ**



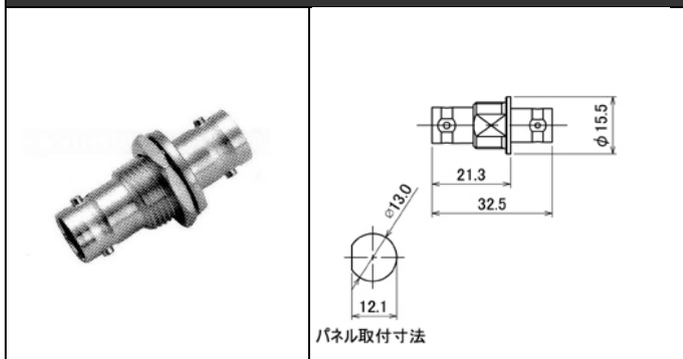
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-074	BNC-LA-PJ	黄銅 ニッケル

**ジャックアダプタ**



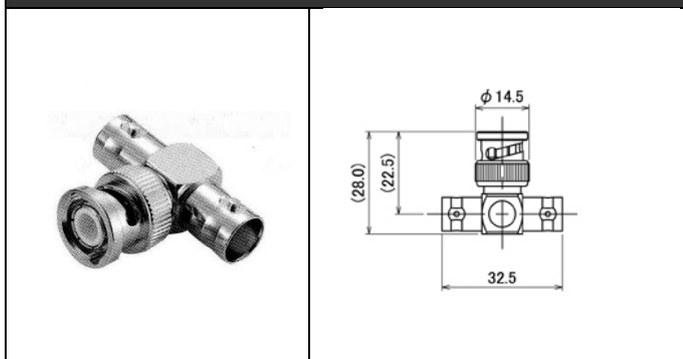
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-073	BNC-A-JJ	黄銅 ニッケル

### バルクヘッドジャックアダプタ



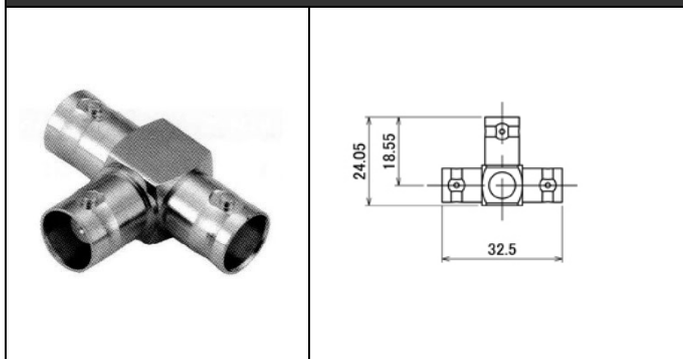
型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-131	BNC-BA-JJ	黄銅 ニッケル

### ジャック・プラグ・ジャックアダプタ



型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-134	BNC-TA-JPJ	黄銅 ニッケル

### ジャックアダプタ



型式番号	型式名	材質メッキ
D-C02-135	BNC-TA-JJJ	黄銅 ニッケル

**BNC トリプルチャック ストレートプラグ**

No Image		型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
		D-C02-166	BNC-P-3D2V	3D-2V	黄銅 ニッケル
		D-C02-181	BNC-P-3D2W	3D-2W	黄銅 ニッケル
		D-C02-182	BNC-P-55A/U	RG-55A/u	黄銅 ニッケル

**BNC トリプルチャック ストレートプラグ**

No Image		型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
		D-C02-165	BNC-P-5D2W	5D-2W	黄銅 ニッケル

**BNC トリプルチャック L形プラグ**

No Image		型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
		D-C02-185	BNC-LP-3D2V	3D-2V	黄銅 ニッケル
		D-C02-184	BNC-LP-3D2W	3D-2W	黄銅 ニッケル
		D-C02-186	BNC-LP-55A/U	RG-55A/u	黄銅 ニッケル

**BNC トリプルチャック L形プラグ**

No Image		型式番号	型式名	ケーブル	材質 メッキ
		D-C02-183	BNC-LP-5D2W	5D-2W	黄銅 ニッケル