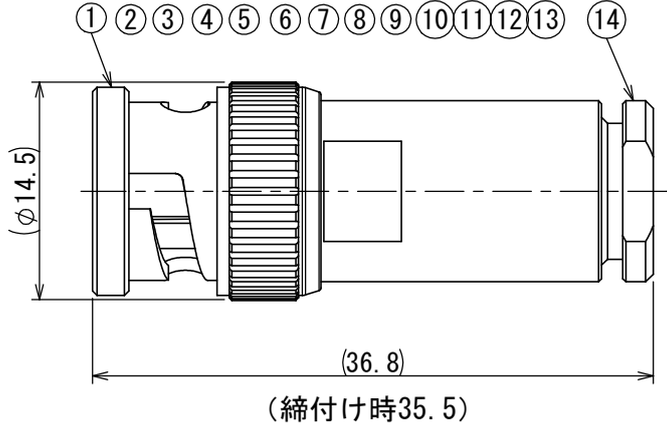
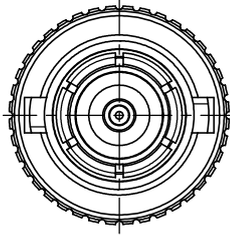


版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	2017/11/14	022782	適用ケーブル訂正	—	松本(正)	古勝(数)	宮下(敬)



命名法

BNC0 A 1 10 C 66

結線番号:3C用

特性インピーダンス:C=75Ω

開発番号

芯数

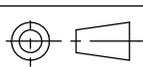
コネクタ形状:A=ストレートプラグ

シリーズ名:BNC同軸コネクタ

特性インピーダンス	75Ω
使用周波数	DC~1.5GHz
適用ケーブル3C	△ CO-PPFV-SX(FLEX) 1×24AWG(50/0.08)LF

14	クランプナット	1	黄銅	ニッケルめっき	-
13	ワッシャ#2	1	ステンレス鋼	-	-
12	ガスケット#2	1	ニトリルゴム	色相:黒色	-
11	スリーブ#3	1	黄銅	ニッケルめっき	-
10	スリーブ#2	1	銅合金	ニッケルめっき	-
9	スリーブ#1	1	銅合金	ニッケルめっき	-
8	ワッシャ#1	1	ステンレス鋼	-	-
7	スプリングワッシャ	2	ベリリウム銅	ニッケルめっき	-
6	ハーフカットワッシャ	2	ステンレス鋼	-	-
5	ガスケット#1	1	ニトリルゴム	色相:黒色	-
4	インシュレータ	1	4フッ化エチレン	-	-
3	ピンコンタクト	1	黄銅	ニッケル上金めっき	-
2	シェル	1	黄銅	ニッケルめっき	-
1	接続スリーブ	1	亜鉛合金	銅上ニッケルめっき	-

符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	図番 DWG. NO.
-----------	-------------------	------------	----------------	--------------	----------------

仕様書(SPECIFICATION) JACS-20206		第1版(ORIGINAL DATE) 2017/01/18		名称(TITLE) BNC0A110C66		日本航空電子工業株式会社	
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		—		 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.		松本(正)			
角度(ANGLES)		査閲 APPD.		古勝(数)			
単位(UNIT): mm		承認 APPD.		宮下(敬)			
単位(UNIT): mm 		シリーズ(SERIES) BNC		尺度(SCALE) 2:1		図面番号(DRAWING NO.) SJ118411	

DCF-C-21H(12.08)

WISDOM承認 2017/11/19

SIZE A4 版数(VER.) 2

S/W