


1. 適用範囲

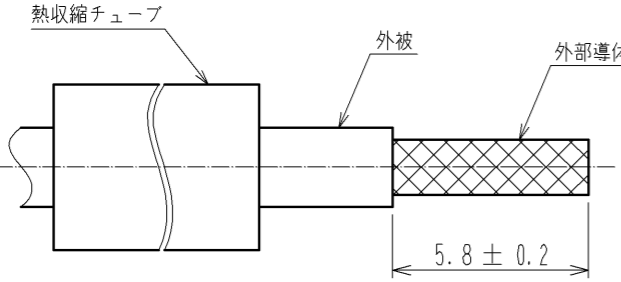
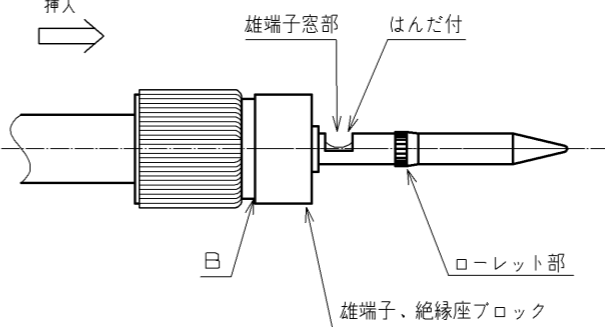
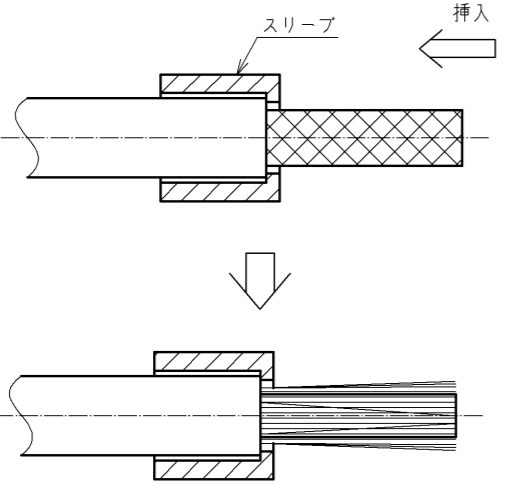
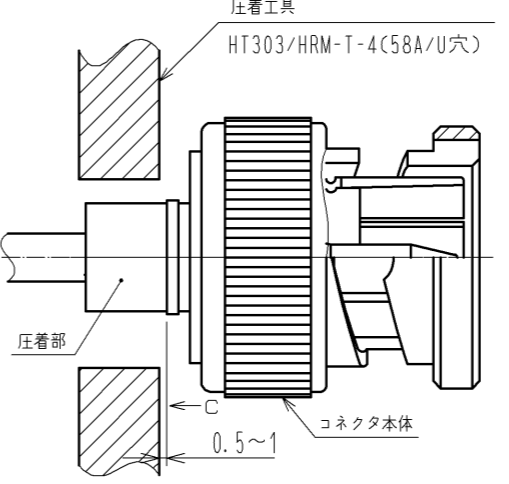
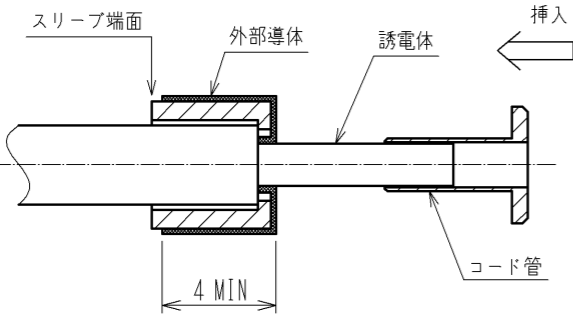
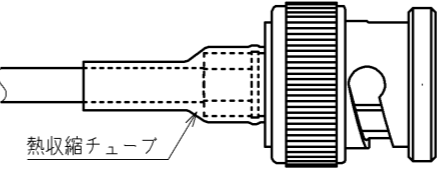
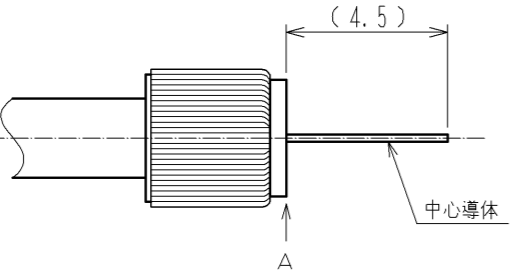
下記製品の結線方法について規定する。

製品名 PART NO.	CLコード CODE NO.
BNC(75)-P-1.5CV	CL302-0404-7

2. 結線方法

次頁による。

COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
△				
名称 TITLE		 ヒロセ電機株式会社 HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		
BNC(75)-P-1.5CV 結線図		APPROVED	MH. YAMANE	11.12.05
		CHECKED	TS. NOBE	11.12.05
		CHARGED	KS. TAKAHASHI	11.12.05
		WRITTEN	KS. TAKAHASHI	11.12.05
技術指定書 TECHNICAL SPECIFICATION		ATAD-D0303		△ 1/2

	作業図	作業内容		作業図	作業内容																					
1		<p>1-1. 図のように熱収縮チューブをあらかじめケーブルに通して下さい。</p> <p>1-2. 図の寸法で外被を切り取ります。</p> <p>注1. ケーブル端末処理を行う前に、ケーブル端は垂直に整えて下さい。</p> <p>注2. 外部導体に傷を付けないよう十分ご注意ください。</p> <p>(適合ケーブル) 1. 5CCA-EXBV(LF) 1. 5C-QEV・CW</p>	5		<p>5-1. ケーブルを雄端子、絶縁座ブロックに挿入し、雄端子にはんだ付を行って下さい。</p> <p>注1. 雄端子窓部いっぱいにケーブル中心導体が確認できること。</p> <p>注2. B部に隙間のないこと。</p> <p>注3. はんだ付はイモはんだにならないように行い雄端子の外径部やローレット部にはんだが流れないようにご注意ください。</p> <p>注4. はんだ付後は、ケーブルに対して雄端子、絶縁座ブロックを引張ったり回転させたりしないで下さい。</p>																					
2		<p>2-1. ケーブルにスリーブを挿入して下さい。</p> <p>注. 挿入はケーブル外被にスリーブの段が当たるまで行って下さい。</p> <p>2-2. ケーブル外部導体編組をほぐして下さい。</p>	6		<p>6-1. 工程5のブロックをコネクタ本体に挿入して下さい。</p> <p>注1. 挿入は絶縁座端面がコネクタ本体に突当たるまで行って下さい。</p> <p>注2. スリーブは、完全にコネクタ本体内に挿入して下さい。</p> <p>6-2. 圧着工具：HT303/HRM-T-4(58A/U穴)で本体の圧着部を加締めて下さい。</p> <p>注1. 加締めはC段部より 0.5~1 mm離して行ってください。</p> <p>注2. 雄端子の位置が図の寸法であることを確認して下さい。</p>																					
3		<p>3-1. ほぐした外部導体をスリーブの上に折り返して下さい。</p> <p>注1. 外部導体はスリーブ上にむらなく折り返して下さい。</p> <p>注2. スリーブ端面からはみ出した外部導体は切り取って下さい。</p> <p>注3. 外部導体はスリーブ上に4mm以上あること。</p> <p>3-2. コード管をケーブルの外部導体と誘電体の間に挿入して下さい。</p> <p>注. 挿入はコード管がケーブル外部導体に突き当たるまで行って下さい。</p>	7		<p>7-1. 熱収縮チューブを図の位置にてヒートガン等で収縮して下さい。</p> <p>ハーネス後のL寸法と切断長について</p> <p>ケーブル切断長：L1-10.4 ケーブル切断長：L2+4.6</p>																					
4		<p>4-1. A端面(コード管端面)で誘電体を削除して下さい。</p> <p>注. 中心導体を曲げたり、傷を付けないよう十分ご注意ください。</p>	参考	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COUNT</th> <th>DESCRIPTION OF REVISIONS</th> <th>DESIGNED</th> <th>CHECKED</th> <th>DATE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>△</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>名称 TITLE</p> <p>BNC(75)-P-1.5CV 結線図</p> <p>技術指定書 TECHNICAL SPECIFICATION</p> <p>HRS ヒロセ電機株式会社 HIROSE ELECTRIC CO., LTD.</p> <table border="1"> <tr> <td>APPROVED</td> <td>MH. YAMANE</td> <td>11.12.05</td> </tr> <tr> <td>CHECKED</td> <td>TS. NOBE</td> <td>11.12.05</td> </tr> <tr> <td>CHARGED</td> <td>KS. TAKAHASHI</td> <td>11.12.05</td> </tr> <tr> <td>WRITTEN</td> <td>KS. TAKAHASHI</td> <td>11.12.05</td> </tr> </table> <p>ATAD-D0303</p> <p>2/2</p>	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE	△					APPROVED	MH. YAMANE	11.12.05	CHECKED	TS. NOBE	11.12.05	CHARGED	KS. TAKAHASHI	11.12.05	WRITTEN	KS. TAKAHASHI	11.12.05
COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE																						
△																										
APPROVED	MH. YAMANE	11.12.05																								
CHECKED	TS. NOBE	11.12.05																								
CHARGED	KS. TAKAHASHI	11.12.05																								
WRITTEN	KS. TAKAHASHI	11.12.05																								