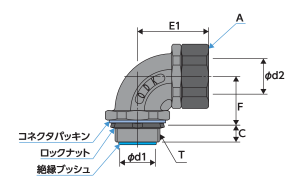
90°アングルコネクタ〈EAG〉

- ■アングルコネクタは制御盤等にフレキを接続する為のコネクタです。
- ■接続ネジの内側にはブッシングを取付けて、ケーブルを傷つけない構造になっています。また、本体にRを大きくつける事により電線が挿入し易くなっています。
- ■ナット側はフレキサイズの刻印、本体側はネジサイズを刻印 表示しています。
- ■平パッキン黒色が厚鋼用/白色が薄鋼用です。





■厚鋼用90°アングルコネクタ

単位 mm

型番	ネジサイズ T	フレキサイズ	内 径 <i>φ</i> d1	E1	F	対 角 A	コーン内径 <i>φ</i> d2	有効ネジ C	本 体 材 質
EAG-9010-16	CTG-16	$10 \text{mm} \left(\frac{1}{4} \right)$	13.5	33.0	37.0	24.5	8.6	13.5	
EAG-9012-16	CTG-16	$12mm (\frac{3}{8})$	13.5	34.0	37.0	29.0	11.0	13.5	
EAG-9016	CTG-16	$16 \text{mm} \left(\frac{1}{2}\right)$	13.5	37.0	39.0	34.0	14.5	13.5	亜鉛合金
EAG-9022	CTG-22	$22mm (\frac{3}{4})$	18.3	40.0	42.0	42.0	19.5	13.5	
EAG-9028	CTG-28	28mm (1)	24.5	45.5	48.0	47.0	25.2	15.5	
EAG-9036	CTG-36	36mm (1½)	31.5	60.0	33.0	60.0	33.4	21.0	
EAG-9042	CTG-42	$42 \text{mm} \left(1\frac{1}{2}\right)$	36.6	70.0	38.0	67.0	38.1	22.0	
EAG-9054	CTG-54	54mm (2)	48.0	85.0	44.0	84.0	49.7	23.0	アルミ合金
EAG-9070	CTG-70	70mm (2½)	61.6	100.0	68.0	98.0	60.7	26.0	
EAG-9082	CTG-82	82mm (3)	78.0	120.0	75.0	118.0	75.2	30.0	

^{※()}内はインチサイズ表示です。

■薄鋼用90°アングルコネクタ

単位 mm

型番	ネジサイズ T	フレキサイズ	内 径 <i>φ</i> d1	E1	F	対 角 A	コーン内径 <i>φ</i> d2	有効ネジ C	本 体 材 質
EAG-9010-19	CTC-19	$10 \text{mm} \left(\frac{1}{4} \right)$	13.5	33.0	37.0	24.5	8.6	12.0	
EAG-9012-19	CTC-19	$12mm (\frac{3}{8})$	13.5	34.0	37.0	29.0	11.0	14.0	
EAG-9019	CTC-19	$16 \text{mm} \left(\frac{1}{2} \right)$	13.5	37.0	39.0	34.0	14.5	15.0	
EAG-9025	CTC-25	$22mm (\frac{3}{4})$	18.3	40.0	42.0	42.0	19.5	15.0	
EAG-9031	CTC-31	28mm (1)	24.5	45.5	48.0	47.0	25.2	18.0	アルミ合金
EAG-9039	CTC-39	36mm (1½)	31.5	60.0	33.0	60.0	33.4	21.0	
EAG-9051	CTC-51	42mm (1½)	36.6	70.0	38.0	67.0	38.1	22.0	
EAG-9063	CTC-63	54mm (2)	48.0	85.0	44.0	84.0	49.7	23.0	
EAG-9075	CTC-75	$70 \text{mm} (2\frac{1}{2})$	61.6	100.0	68.0	98.0	60.7	26.0	

^{※()}内はインチサイズ表示です。