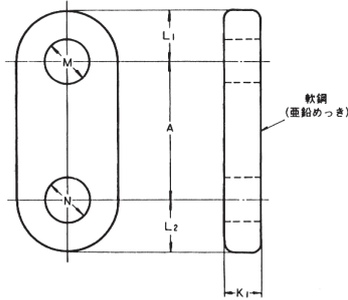


標準電車線路用金具

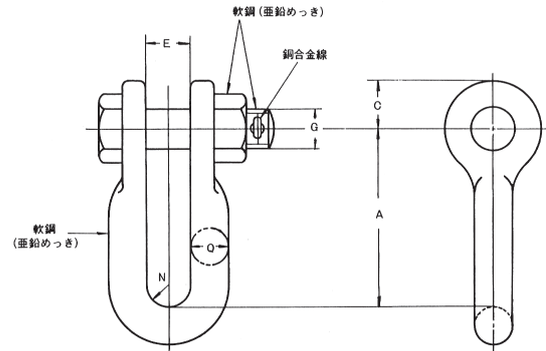
●1枚リンク L



品番	寸法 mm							引張強度 kg f	価格 (@)
	A	K ₁	K ₂	L ₁	L ₂	M	N		
※L-860	60	16	—	22	22	18	18	8000	
L-870V	70	16	19	22	22	18	22	8000	
※L-1260	60	16	—	22	22	18	18	12000	
※L-1270	70	19	—	28	28	22	22	12000	
※L-1680	80	22	—	32	32	24	24	16500	

注：※印は、JEC規格品を示す。

●Uクレビス UC

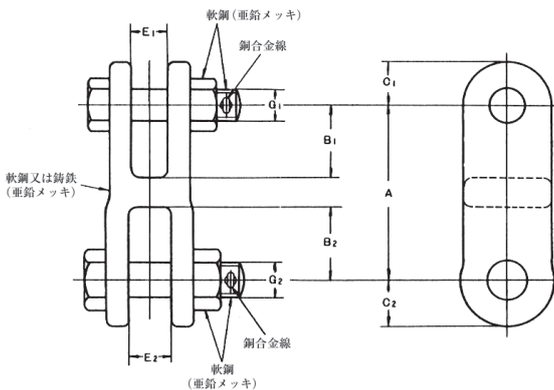


品番	寸法 mm							引張強度 kg f	価格 (@)
	A	C	E	G	N	Q			
※UC-885	85	22	19	M16	12.5	16	8000		
※UC-1290	90	24	22	M20	12.5	19	12000		

注：(1) ※印は、JEC規格品を示す。(2) 品番末尾の“-1~4”はN寸法種別を数字で表わしている。

種別	1型	2型	3型	4型
N寸法mm	12.5	15.5	18.5	22.5

●平行クレビス CP

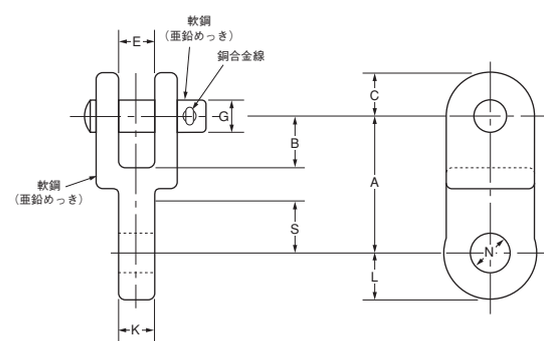


品番	寸法 mm										引張強度 kg f	価格 (@)
	A	B ₁	B ₂	C ₁	C ₂	E ₁	E ₂	G ₁	G ₂			
※CP-870	70	$\begin{smallmatrix} 24 \\ -0 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} 30 \\ -0 \end{smallmatrix}$	24	24	19	22	M16	M16	8000		
CP-870V	70	$\begin{smallmatrix} 26 \\ -0 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} 30 \\ -0 \end{smallmatrix}$	24	26	19	22	M16	M20	8000		
※CP-1280	80	$\begin{smallmatrix} 32 \\ -0 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} 32 \\ -0 \end{smallmatrix}$	26	26	22	22	M20	M20	12000		

注：(1) ※印は、JEC規格品を示す。

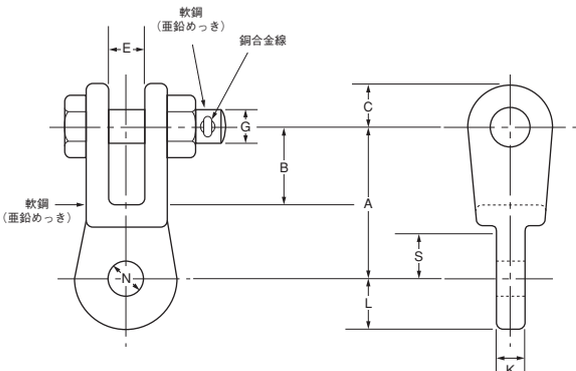
(2) コロナ防止型として使用の際は、コッタボルト及びナットをコロナ防止型とし、品番末尾に“C”を付けて区別する。例：CP-1690C

●平行クレビスリンク CLP



品番	寸法 mm										引張強度 kg f	価格 (@)
	A	B	C	E	G	N	K	L	S			
※CLP-865G-P	65	$\begin{smallmatrix} 24 \\ -0 \end{smallmatrix}$	22	19	16	18	16	22	$\begin{smallmatrix} 26 \\ -0 \end{smallmatrix}$	8000		

●直角クレビスリンク CLR



品番	寸法 mm										引張強度 kg f	価格 (@)
	A	B	C	E	G	K	L	N	S			
※CLR-875	75	$\begin{smallmatrix} 24 \\ -0 \end{smallmatrix}$	22	19	M16	16	22	18	$\begin{smallmatrix} 26 \\ -0 \end{smallmatrix}$	8000		

●吊架線支持金具 ICA JR規格品

■吊架線の取付けに使用します。

●3BD (16頁参照) と組合わせてご使用下さい。

ICA (@)

