

コンクリート柱

1/75テーパー

当社在庫	呼び名	寸法				ひび割れ試験荷重 (kN)	支持点の高さ (mm)	荷重点の高さ (mm)	支持点におけるひび割れ試験曲げモーメント (kN・m)	参考質量 (kg)	足場ボルト (数)
		長さ (mm)	末口径 (mm)	地際径 (mm)	元口径 (mm)						
	6-12-1.2	6,000	120	187	200	1.2	1,000	4,750	5.70	210	7
○	7-14-1.5	7,000	140	217	233	1.5	1,200	5,550	8.32	300	8
○	8-14-2.0	8,000	140	228	247	2.0	1,400	6,350	12.7	350	10
	9-14-2.5	9,000	140	240	260	2.5	1,500	7,250	18.1	420	12
	7-19-3.5	7,000	190	267	283	3.5	1,200	5,550	19.4	440	8
○	8-19-3.5	8,000	190	278	297	3.5	1,400	6,350	22.2	520	10
	9-19-3.5	9,000	190	290	310	3.5	1,500	7,250	25.4	600	12
○	10-19-3.5	10,000	190	301	323	3.5	1,700	8,050	28.2	690	14
	11-19-3.5	11,000	190	311	337	3.5	1,900	8,850	31.0	780	18
○	12-19-3.5	12,000	190	323	350	3.5	2,000	9,750	34.1	880	20
	13-19-3.5	13,000	190	334	363	3.5	2,200	10,550	36.9	980	22
	7-19-4.3	7,000	190	267	283	4.3	1,200	5,550	23.9	470	8
○	8-19-4.3	8,000	190	278	297	4.3	1,400	6,350	27.3	560	10
	9-19-4.3	9,000	190	290	310	4.3	1,500	7,250	31.2	650	12
	10-19-4.3	10,000	190	301	323	4.3	1,700	8,050	34.6	750	14
	11-19-4.3	11,000	190	311	337	4.3	1,900	8,850	38.1	850	18
	7-19-5.0	7,000	190	267	283	5.0	1,200	5,550	27.8	470	8
	8-19-5.0	8,000	190	278	297	5.0	1,400	6,350	31.8	560	10
	9-19-5.0	9,000	190	290	310	5.0	1,500	7,250	36.2	660	12
	10-19-5.0	10,000	190	301	323	5.0	1,700	8,050	40.2	750	14
	11-19-5.0	11,000	190	311	337	5.0	1,900	8,850	44.2	860	18
○	12-19-5.0	12,000	190	323	350	5.0	2,000	9,750	48.8	960	20
	13-19-5.0	13,000	190	334	363	5.0	2,200	10,550	52.8	1,070	22
	14-19-5.0	14,000	190	345	377	5.0	2,400	11,350	56.8	1,190	25
	15-19-5.0	15,000	190	357	390	5.0	2,500	12,250	61.2	1,310	28
	16-19-5.0	16,000	190	370	403	5.0	2,500	13,250	66.2	1,430	30

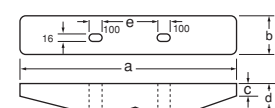
※混載便の搬入は（2本まで）が可能です。

※コンクリート柱直径早見表は179頁を参照ください

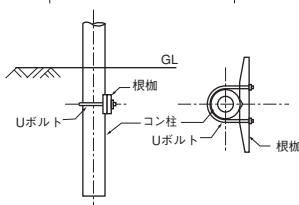
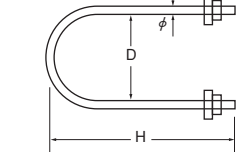
コンクリート根かせ

NEKA

本体



Uボルト



コンクリート根柵は、ボールの傾斜防止用として用いられています。

根柵寸法 (mm) 及び付属Uボルト寸法 (mm)

品番	根 かせ 寸 法 (mm)							付属Uボルト寸法 (mm)				適用ボール (末口径・ボール長さ)	価格 (@)
	型	a	b	c	d	e	参考重量 (kg)	型	D	H	φ		
NEKA-AB	AB	1,000	170	50	100	200	32	S	220	360	13	120mm・6~9m	
								A1	260	400	13	140mm・7~9m	
								A2	300	440	13	190mm・7~9m	
								B	335	520	13	190mm・10~12m	
NEKA-C	C	1,200	200	50	120	305	50	C	390	540	13	190mm・13~17m	
NEKA-1.2 (電力型)	1.2M	1,200	240	70	170	220	70	1.2M (SS)	320	530	13	共架柱等	
								1.2M (S)	360	590	13		
								1.2M (L)	400	620	13		
								1.2M (LL)	440	670	13		

根かせの取付け位置によって使用する付属ボルトが変わります。ボール外径早見表を参考の上、付属Uボルトをお選びください。
根かせの取付け位置は配電規定で埋込み長の1/4の長さを標準としております。
1.2M型は軽量コンクリートを使用します。1.2M型Uボルトの円形部は平鋼 (t=5mm) になる場合があります。

コンクリート柱直径早見表

コンクリート柱のテーパは各種ありますが、標準的テーパ1/75（末口より1m下がる毎に1.3cm太くなります。）および1/160（末口より1m下がる毎に0.6cm太くなります。）の直径早見表を記載致します。

