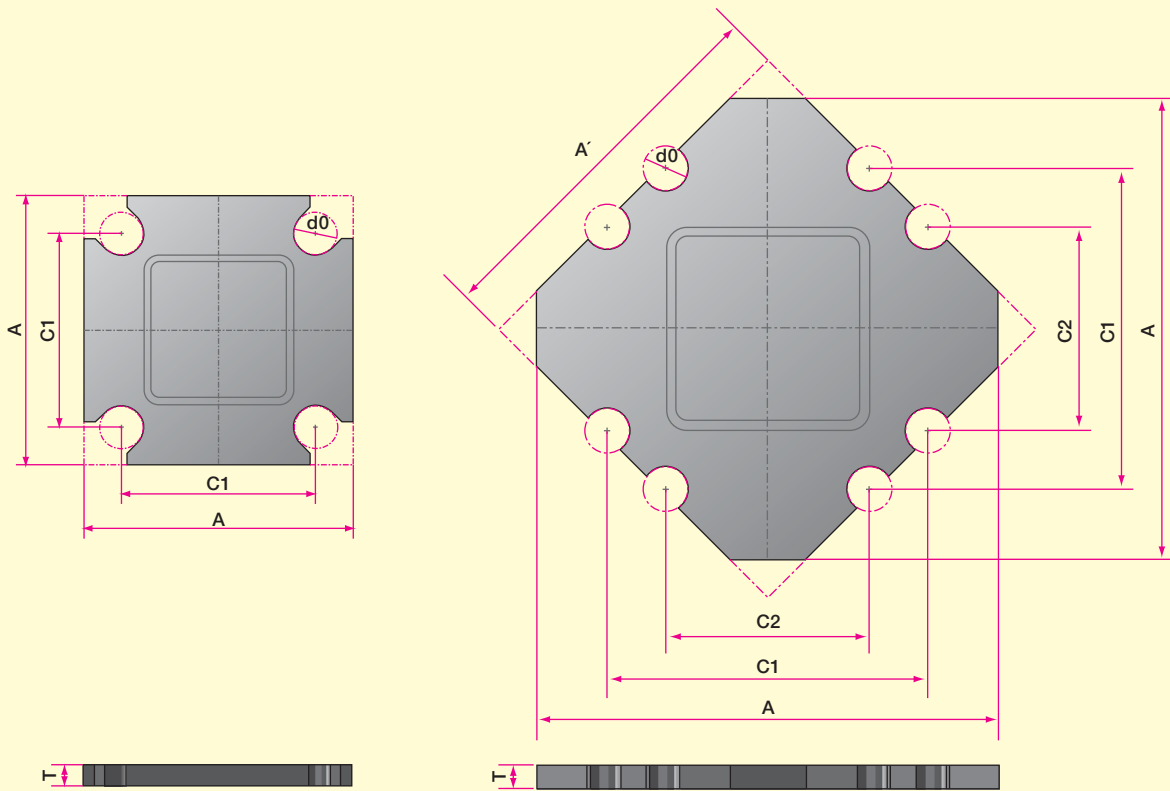


各種寸法仕様と回転ばね定数

角形鋼管柱用 □150×150 ~ □300×300



型式表示例

CB15-430

..... アンカーボルト径
 アンカーボルト本数
 柱サイズ

適用柱 (mm)		クリアベース 型式	回転ばね 定数 $\times 10^3 \text{ kN} \cdot \text{m/rad}$	ベースプレート各寸法 (mm)						押え プレート ^{※3}	C バンド ^{※3}	質量 (kg)		セット質量 (kg)
サイズ	保有耐力接合 適用板厚 ^{※2}			A	C1	C2	A'	T	d0			ベース プレート	アンカー ボルト 部品	
□150×150	12以下	CB15-430	16.0	310	210	-	-	28	60	Z11	BD11	21	25	46
□175×175	12以下	CB17-430	20.5	335	235	-	-	28	60	Z11	BD12	25	26	51
□200×200	9以下	CB20-430	24.0	360	260	-	-	28	60	Z11	BD13	29	27	56
	12以下	CB20-436	39.2	375	265	-	-	32	66	Z12	BD14	35	37	72
□250×250	12以下	CB25-830	57.8	460	350	200	390	28	60	Z21	BD21	32	50	82
	16以下	CB25-836	70.1	470	360	190	390	36	66	Z22	BD22	41	78	119
□300×300 ^{※1}	12以下	CB30-830	93.2	590	410	260	485	28	60	Z23	BD23	50	53	103
	16以下	CB30-836	106	580	410	240	470	36	66	Z24	BD24	60	81	141

※1 □300×300×19~22の柱は柱脚ヒンジとして設計することもできます。

※2 詳細は16ページ以降の各型式の耐力図をご参照下さい。条件によっては上記板厚でも保有耐力接合とならない場合があります。

※3 押えプレート、Cバンドの形状や各寸法は、11ページをご参照下さい。