

ベースパックの選定

ベースパックは柱のサイズ・鋼種ごとに柱脚仕様が標準化されています。
柱の鋼種や断面寸法を設定すると同時に対応する柱脚も設定されますので、
構造設計を一連の流れの中で進めることができます。

角形鋼管用

円形鋼管用

H形鋼用

ベースパック適用範囲表

ベース パック 形式	柱材		適用柱サイズ														
	F値	例	□150	□175	□200	□250	□300	□350	□400	□450	□500	□550	□600	□650	□700	□750	
I型・ II型	295N /mm ² 以下	BCR 295	I型 (保有耐力接合タイプ)				II型 (保有耐力接合タイプ)										
							P3 (保有耐力接合タイプ)										
NT	325N /mm ² 以下	BCP 325	FX3 (保有耐力接合タイプ)														
			S3 (柱脚ヒンジタイプ)														
UB	365N /mm ² 以下	UBC R365					UB (保有耐力接合タイプ)										

ご注意

ベースパック柱脚工法の設計および施工に関しては、必ず所定のカタログ・設計ハンドブック・施工マニュアル等をご参照ください。