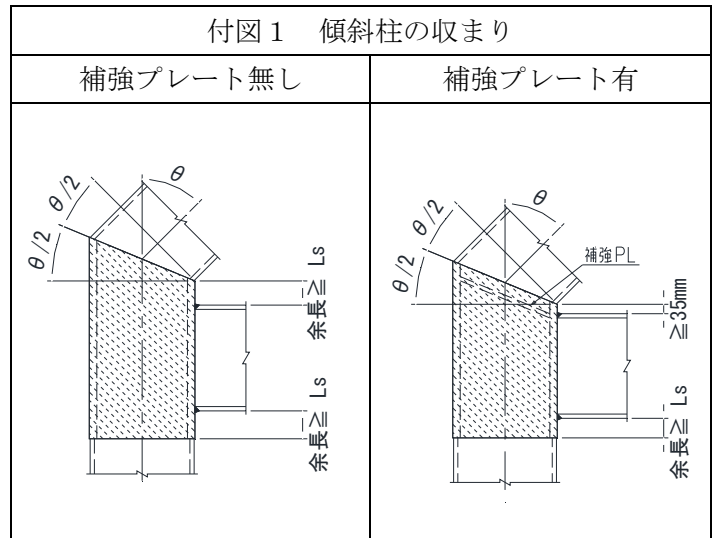


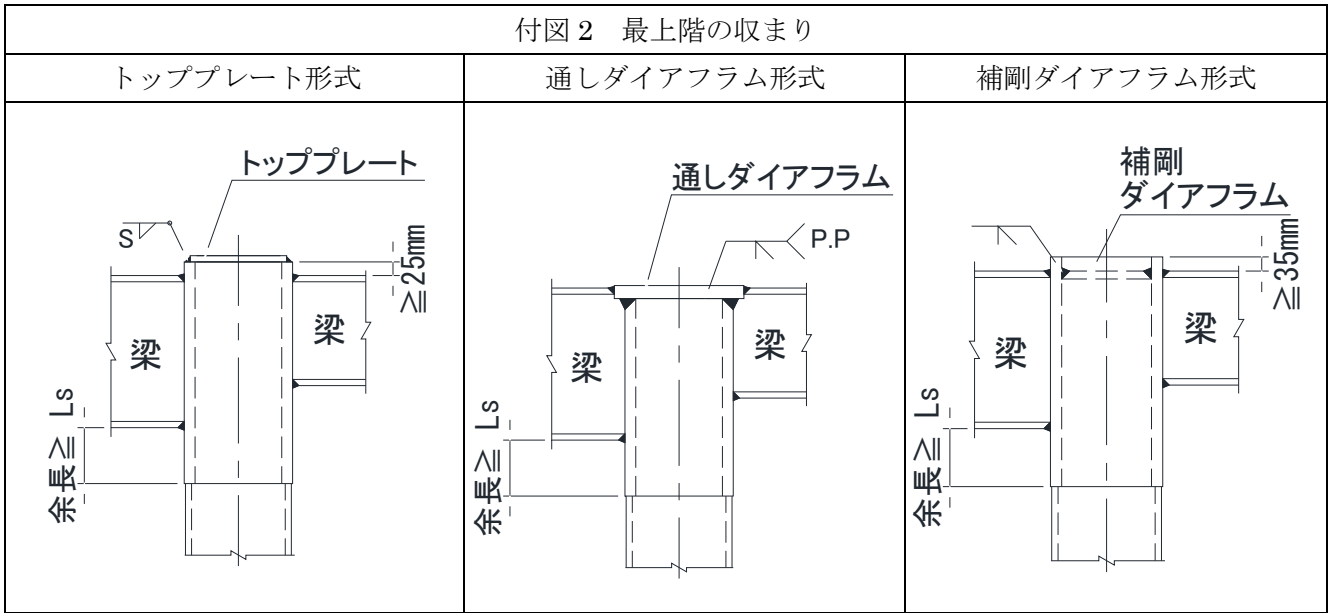
KH-コラムジョイントご発注の際のお客様ご確認用チェックリスト

会社名		物件名		作成日	年 月 日
確 認 項 目					チェック欄
①	上下の柱の板厚制限を満たしている(付表 1 参照)				
②	梁の鉛直方向の勾配:60 度以下				
③	各梁の溶接線が KHC 1 面内に収まっている				
④	取付く梁(鋼種・断面)が適用範囲内にある(保有耐力接合条件を満足している)				
⑤	余長の確保	中間階	上下端	付表 1 の必要余長さ以上	
⑥		最上階	上端	付図 2 参照	
⑦			下端	付表 1 の必要余長さ以上	
⑧	傾斜柱側の切断面の角度		傾斜柱の傾斜角の 1/2		
⑨	セットバック階 (傾斜柱階)	傾 斜 柱 側	補強 PL 無し	付表 1 の必要余長さ以上	
⑩			補強 PL 有	35mm 以上	
⑪		直切側	付表 1 の必要余長さ以上		
⑫	異径接合では、柱中心軸が一致し 1 サイズダウン側のコラム板厚が制限を満たしている(付表 2, 付図 3)				
⑬	耐震用鉛直ブレースの取付く接合部では、付図 4 の(a)~(d)のいずれかに該当する				

規 格	上下柱の板厚制限(mm)			必要 余長 (mm)
	BCR TSC	BCP	STKR	
KHC300	≦22	≦19	≦12	60
KHC350	≦25	≦22	≦12	100
KHC400	≦25	≦25	—	150
KHC450	≦28	≦28	—	
KHC500	≦28	≦28	—	200
KHC550	≦28	≦32	—	
KHC600	—	≦36	—	



* 補強 PL は、製品には取付けられておりません。お客様の方でお取付け下さい。



* トップ PL・通しおよび補剛ダイアフラムは、製品には取付けられておりません。

付表 2 異径継手 コラム板厚制限

サイズ		コラム規格	
規格	異径サイズ	BCR	BCP
KHC350	300	≦ 9	≦ 9
KHC400	350	≦ 14	≦ 12
KHC450	400	≦ 16	≦ 16
KHC500	450	≦ 22	≦ 19
KHC550	500	≦ 25	≦ 22
KHC600	550	≦ 28	≦ 25

