



■基礎寸法表 (単位: mm)

H	L	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎			土間コンクリート同時施工基礎	
		地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )			地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )			地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )	
		30	50	100	30	50	100	30	50, 100
		a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
30	55	680	450	400	680	450	400	650	500
	60	720	450	400	720	450	400	650	500
36	55	700	500	400	700	500	400	700	500
	60	730	500	420	730	500	720	700	500

・ ( ) 内寸法はH=2,500の場合  
 ・ [ ] 内寸法はH=3,000の場合

変更記事	設計監理	殿	工事名	SSボートGⅢ	照査担当	作図	尺度	御受領印	Daisen 株式会社	図番
	施工	殿	図面名	積雪100cm仕様 1台用 単体 柱6本仕様			1/50	年 月 日		

