



■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
48	55+12	810	570	570	810	570	380	700	700
	60+12	840	590	590	840	590	400	700	700
55	55+12	850	600	600	850	600	400	700	700
	60+12	900	630	630	900	630	420	700	700
60	55+12	900	630	630	900	630	420	750	750
	60+12	940	660	660	940	660	440	750	750

・ ( ) 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	般	工事名	ゆき盛くんⅢ・耐風くんⅢ	照査	担当	作図	尺度	御受領印	図番
	施工	般	図面名	積雪50cm仕様 奥行延長セット 2台用 柱6本仕様				1/50	年月日	

Daisen (株)大仙

