



■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	760	550	380	760	550	380	800	550
	60	800	600	380	800	600	380	800	550
36	55	820	600	400	820	600	400	850	600
	60	860	600	400	860	600	400	850	600

- ・ ( ) 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	股	工事名	SSポートGⅢ	照査	担当	作図	尺度	御受領印	Daisen (株) 大仙	図番
	施工	股	図面名	積雪150cm仕様 たて(2)連棟セット 2台用 柱12本仕様				1/50	年 月 日		

