



■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
48	55	800	550	450	800	550	450	800	600
	60	820	600	470	820	600	500	850	600
	55	840	600	480	840	600	500	850	600
55	60	880	600	500	880	600	500	850	600
	60	900	650	500	900	650	500	900	650
60	60	920	650	520	920	650	520	900	650

- ・ ( ) 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ポートGⅢ	照査	担当	作図	尺度	御受領印	図番
	施工	殿	図面名	積雪100cm仕様 たて(2)連棟セット 4台用 柱12本仕様				1/50	年 月 日	

