

§ 7.1. 壁量

- Si (m2) : i階の壁量算定用床面積
- L (cm) : 各階検討方向耐力壁の実長
- Lw (cm/m2) : 各階検討方向の壁量
- 規定値 (cm/m2) : $= \cdot \cdot \cdot Z \cdot Lwo$ かつ Lwm
- : 耐力壁の厚さによる低減係数
- : コンクリート設計基準強度による低減係数
- Z : 地震地域係数
- Lwo, Lwm (cm/m2) : 標準壁量、最小壁量

階	Si (m2)		x 方向				y 方向			
			L (cm)	Lw (cm/m2)		規定値 (cm/m2)	L (cm)	Lw (cm/m2)		規定値 (cm/m2)
5F	191.0	0.93	3604.0	18.9	0.90	10.0	4353.0	22.8	0.86	9.5
4F	191.0	0.93	3604.0	18.9	0.95	10.6	4358.0	22.8	1.00	11.1
3F	191.0	0.93	3604.0	18.9	0.95	10.6	4358.0	22.8	1.00	11.1
2F	191.0	0.93	3604.0	18.9	0.95	13.2	4358.0	22.8	1.00	13.9
1F	191.0	0.93	3604.0	18.9	0.95	13.2	4358.0	22.8	1.00	13.9