



天井の振れ止め補強方法

- 天井懐が下表のように大きい場合には吊りボルトを縦横間隔1800mm程度に丸鋼などを用いて振れ止め補強をしてください。
- 斜めの振れ止めも要所に入れてください。

	天井懐寸法(Hmm)
軒天	H \geq 1000
室内天井	H \geq 1500

〈参考〉天井下地材と下地間隔

単位:mm

適用場所	野縁ピッチP(mm)	野縁	野縁受
室内天井	360程度	19型(25×19×0.5)	38×12×1.2
軒天	300程度	25型(25×25×0.5)	38×12×1.6

※上記表は国土交通大臣官房官庁営繕部「建設工事共通仕様書」による