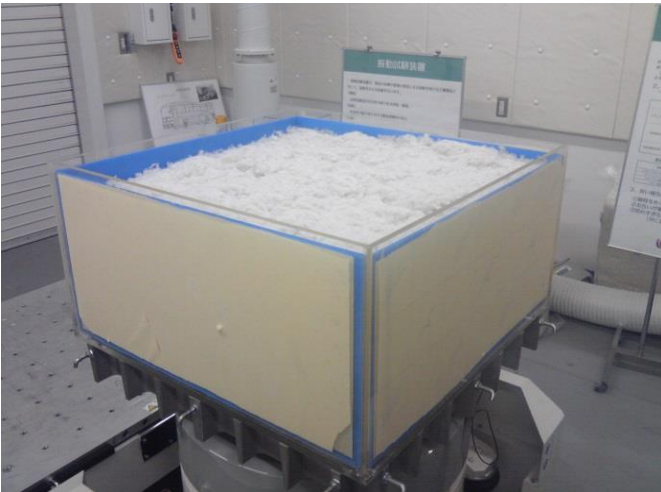


●厚さ保持性能(振動試験)

天井想定(施工密度 $25\text{kg}/\text{m}^3$)



試験体写真

試験結果

水平振動、周波数 $10\sim 25\text{Hz}$ 、振幅 0.65mm 、2時間

垂直振動、周波数 25Hz 、振幅 2mm 、24時間

・試験機関によるデータ。

・上記数値は実測値であり保証値ではありません。

⇒ 沈降なし(厚さ増 2.3%)

⇒ 沈降あり(沈降 0.7%)

壁想定(施工密度 $65\text{kg}/\text{m}^3$)



試験体写真

試験結果

水平振動、周波数 25Hz 、振幅 0.8mm 、24時間

垂直振動、周波数 25Hz 、振幅 2mm 、24時間

・試験機関によるデータ。

・上記数値は実測値であり保証値ではありません。

⇒ 沈降なし

⇒ 沈降なし