

# たった2枚のプレートで地震対策。

ミューソレーター™は"想定外を想定"しています。

シンプルな構造は、必ず機能させるため。

究極の薄さは、性能に限界をつくらないため。

考えに考えて、たった2枚のプレートにしました。

## 世界一薄い免震装置

※自社調べ

**μ-Solator**  
ミューソレーター



GOOD DESIGN AWARD 2016  
**GOLD AWARD**  
グッドデザイン金賞  
(経済産業大臣賞)

サーバー／データセンター



医療機関／研究機関

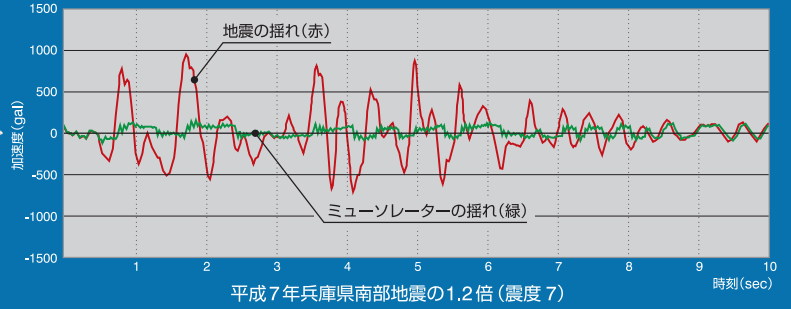
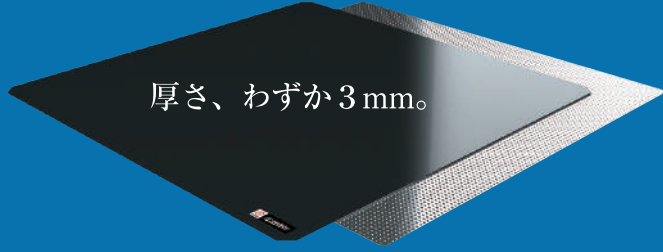


美術館／博物館

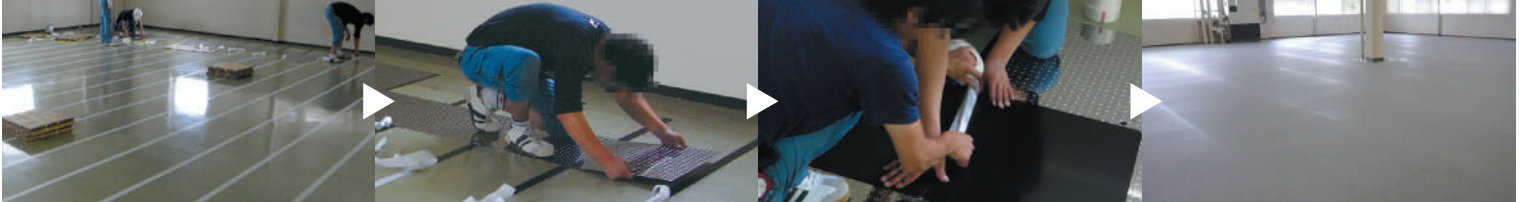


倉庫／工場





**直置きタイプ**



割付図に合わせて両面テープを貼る

セルシートの設置

滑走プレートの敷設

保護シートを施工して完成

**OAフロアタイプ**



ミュソレーターの施工

OAフロアの施工

変位吸収部と固定部の施工

変位吸収部にカバープレートを設置

**コンクリート打タイプ**



ミュソレーターの施工

型枠・配筋の施工

コンクリート層打設

完成

**採用事例**



阿修羅像 (奈良 興福寺国宝館)

全自動分析搬送ライン (大阪府)

冷凍自動倉庫 (岐阜県)

サーバールーム (東京都)



三彩駱駝 (東京国立博物館)

NITE バイオテクノロジーセンター (千葉県)

灯籠 (静岡県)

アンティバ国立博物館 (ルーマニア)

