

Sylomer Sports Floor System syloMER

ナショナルトレーニングセンターのために開発された、
高性能な鋼製防振床

ナショナルトレーニングセンターは、文部科学省が国内トップアスリート用に建設した屋内トレーニング施設です。

シロマススポーツフロアシステムは、この施設のために開発された鋼製防振床です。

数多くの体育館鋼製床の実績をもつ(株)染野製作所の協力と、世界各国の鉄道で使用されている、弾性と減衰性に優れたポリウレタン防振材シロマー(ゲッツナー社製)を使うことにより、長寿命で高性能な防振性能を実現するとともに、競技者の足・ひざへの負担をも低減いたします。

特長

- 高性能な床衝撃音特性
- 競技者の足・ひざへの負担

床衝撃音性能

スラブ厚150mm+シロマススポーツフロアシステム L-45以下(軽量・重量)
*下階二重天井とすればL-35以下も可能です。

特長

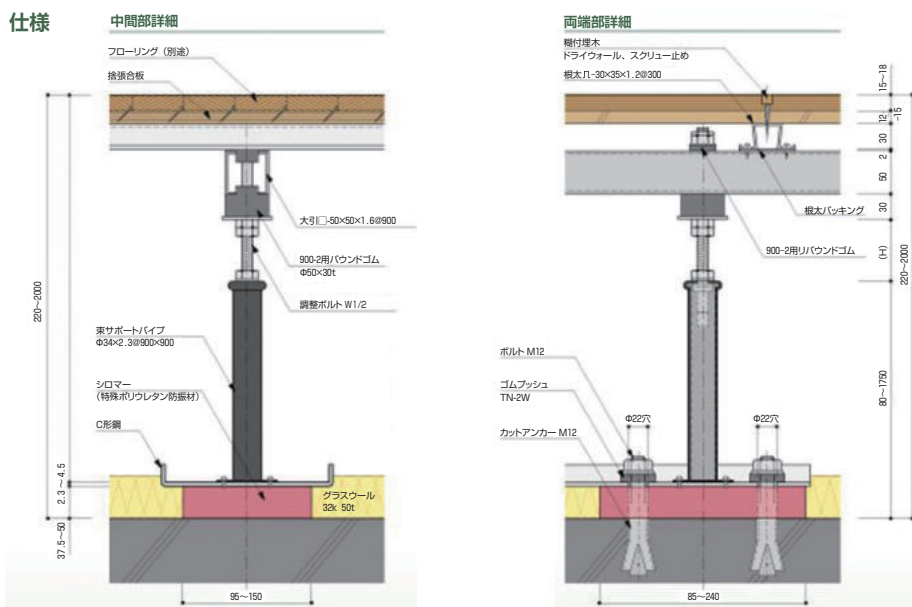
体育館・フィットネスクラブ・柔道場・剣道場
などのスポーツ施設



施工実績 Sylomer Sports Floor System

ナショナルトレーニングセンター、都立向島商業高等学校
帝京科学大学、東岸和田市民センター、帝京大学八王子

仕様



注※シロマー防振材が25mm以下の場合、大引きが上向きとなります。



AGK建築音響株式会社

〒106-0031 東京都港区西麻布4-16-13 西麻布28森ビル11階

TEL : 03-6892-8811(代) FAX : 03-6892-8813