



えっ! こんなところにも…

二重床は、様々なシーンで利用されています。

病院・老健施設

より多くの患者さんと、医療従事者の為に…。もしもの転倒にも衝撃を吸収、介護する人にもやさしい…。病院や老人福祉施設に求められる、快適で安全な床を、万協フローアが実現します。



特徴

- * 転倒して頭や体をぶつけるなどの強い衝撃が加わった場合、コンクリートに直接仕上げ材を施した床よりも、万協フローアは支持脚や床パネルの弾力性により衝撃を吸収し、ケガへのリスクを低減します。
- * 長時間にわたる立ち仕事でも、適度な弾力性により、膝や腰への負担を軽減します。

幼稚園・保育園にも最適!

	YPE-Bタイプ	WPBタイプ	直貼り仕上げ	直貼り仕上げ
床仕様	ビニル床シート 厚2 合板 厚12 パーテイクルボード 厚20	ビニル床シート 厚2 合板 厚12 パーテイクルボード 厚20	ビニル床シート	ビニル床シート
支持脚	YPE型	WP型	—	—
測定値	65	60-90	100-150	140-145

※転倒時の膝、ひじ、頭などを打ちつけた場合、衝突時の衝撃安全性を評価するJIS A 6519では1000s以下と規格値を決めています。



2×6連結工法で初の体育館シリーズ「TEJタイプ」。JIS認定を取得しました。

体育館・ダンススタジオ

特徴

- * 「TEJタイプ」はJIS A 6519に規定されている厳しい基準をクリアしました。(※一般体育館用)
- * 構成部材が少なくシンプル構造の為、施工性も良く、工期短縮にもつながります。
- * 木質ならではの均一に近い強度で、床面にかかる衝撃を吸収します。



万協床パネルは、グリーン購入法指定の木質系リサイクル材です。

フィットネスジムにも最適!



ウッドデッキ (K-1 デッキ)

人工木材にZAM鋼板、万協フローアの支持脚により、新世代のウッドデッキシステムが誕生。



特徴

- * 木製のウッドデッキ下地と比べて、メインフレームにスチールを使用している為、経年変化が少なく、木製特有のキシミ音やガタつきなどの心配が非常に少なく、サビにも強い構造です。
- * たわみが少なく割れにくい人工木の使用で、長期間使用しても経年変化が少ない為、アフターメンテも大幅に低減します。
- * 支持脚には万協フローアの「PDタイプ」を使用。『スラブブロックシステム』により、防水層などに傷をつける事なく簡単に支持脚を固定する事が可能になりました。

学校・幼稚園にも最適!



優しい木のぬくもりを、オフィス・仕事場にも。

事務所 (OAW システム)

特徴

- * OAW3000タイプは木質パネルで「3000N」の荷重性能をクリア。なおお且つ、木のぬくもりで足元の底冷え感を抑え、長時間の立ち仕事にも足腰への負担が軽減されます。
- * 支持脚の追加補強により、必要な部分を必要な耐荷重性能へ変更する事が可能です。
- * 長尺塩ビシート、塩ビタイル、フローリング・磁器タイルなど、合板を捨て貼り施工する事でどんな仕上げ材にも対応できます。

店舗にも最適!



万協フローア 北海道販売・施工特約店

k-one ケーワンシステム株式会社

〒063-0847 札幌市西区八軒7条西3-3-23 オクアールナイン 2F

TEL.011-631-6111(代) FAX.011-631-3003

http://www.k-one.jp

万協株式会社

〒141-0021 東京都品川区上大崎2-12-2 ミズビル2F (JR目黒駅東口)

TEL.03-5424-0707(代) FAX.03-5424-0717

http://www.bankyo.co.jp