

■スタンダードパネル



ジーファスチェック75



動画で見る
ヘーベルパワーボード

防火性能

Instagram

HEBEL.POWERBOARD.OFFICIAL

■デザインパネル

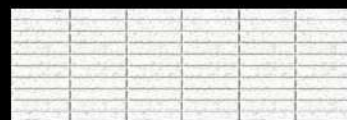
※パワーボードはすべて無塗装品です。ご使用に際しては現場における防水塗装が必要です。



ジーファスライン50



ジーファスタイル50



ジーファスワイドタイル60



ジーファスタイル75



ジーファスチェック100



ジーファスレンガ50



フラットパネル



スマートライン25



ライン50



ライン100



タテライン50



アークライン50



シェイドカット



ネオタイル50



ラップ150



A-Beatライン25



A-Beatスタック25



A-Beatチェック300



A-Beatミックスチェック

相性抜群の高機能塗料「ヘーベルパワーボード純正塗料」

高耐候・アクリルシリコン系

グランロック

ヘーベルパワーボードの高級感を極める多彩調仕上げ

無塗装パネルを現場塗装で仕上げるパワーボードは、お客様のご希望にあわせてさまざまなカラーリングが可能です。表情多彩なテクスチャーとの組み合わせでコーディネートは自由自在。専用の純正塗料ならパワーボードとの相性も抜群で、高い性能を発揮します。

期待耐候年数
(塗替え目安年数)
約20年



ヘーベルパワーボードの高級感を極める花崗岩調意匠。

グランロックは花崗岩をイメージして造られた高級感のある仕上げ塗材です。ダイナミックかつ自然石風の趣のある意匠を形成します。ヘーベルパワーボードパネルの表情を一層引き立ててくれる最適な仕上げ塗材です。



時代が求める長期耐久性を可能に。

グランロック塗膜構成図

強さの秘訣

上塗層の構造

- 1 高耐久アクリルモノマーを用いたクリア塗料4層
- 2 空変変質(HALS)紫外線吸収剤(UVA)
- 3 変形ゲル(T1-T3)の働きにより、下層への紫外線侵入も防ぐ。

グランロック上塗層は、エナメル塗膜で起こるチヨウキョウ劣化現象(原料飛びによる白変色)が起こりません。

強靭な上塗層 / アクリルシリコン樹脂塗料

守られる下塗層 / アクリルシリコン樹脂塗料

グランロックは、下塗り材、上塗り材(含ゲル状多彩チップ)共に高性能アクリルシリコン樹脂を主原料とした長期耐久塗材です。塗膜性能の検証は J I S A 6 9 0 9 複層塗材 E 性能評価項目をすべてクリアするとともに、実際のヘーベルパワーボード基材を用いて幅広く検証しておりますので、安心してお使いいただけます。

耐久性に優れるから、メンテナンスコスト面でもメリットがあります。

塗替えの時期は一般的に塗装の色褪せ、汚れから判断されます。塗装の種類や周辺環境によって異なりますが、ヘーベルパワーボード純正塗料なら一般的な塗材に比べて断然長持ち。メンテナンスサイクルを長くすることができるため、トータルコストを大幅に低減できます。



※ 促進耐候性能試験結果より推定される年数です。あくまで目安となります。また、自然環境条件や色の違いにより、早めの塗替えが必要となる場合があります。

カラーガイド

■ ベースカラー



■ アクセントカラー

