

意匠性鋼板製 SPRINGER® 電路支持材ご採用メリット

(デザインング・メタル)

- ・塗装を必要としないので、金属素材の持つ素晴らしさを発揮でき、個性的なデザイン表現に優れます。また追加発注や変更迅速に納期対応でき、大きな現場でも工期が収まりやすくなります。
- ・安定した表面品質でクロメートフリーの環境に優しい素材です。(経年劣化による塗装剥離のご心配がありません) 後塗装などの塗装工程を省略できるので、CO₂ (二酸化炭素) や環境負荷物質であるVOC (揮発性有機化合物シンナー等) の排出抑制が可能となり、採用することでカーボンニュートラル (温室効果ガスの排出量と吸収量を均衡させること) の実現に貢献できます。

南電機株式会社 (2023年3月)



「SPRINGER®」は南電機株式会社の登録商標です



1) SPRINGER® レースウェイ【ヘアウェイ™】(FeLuce® 製)

FeLuce®

「FeLuce®」は日本製鉄株式会社の登録商標です。

ヘアライン調電気めっき鋼板を使用した次世代型高意匠性レースウェイです。

2色展開でデザイン性に変えられ、ヘアラインとその発色で他にはない高級感のある空間演出が可能になります。

- ・White Silver (白銀色) は爽やかでお洒落な空間演出に最適です。

白色塗装レースウェイに代わる次世代品としてご提案します。

- ・Café Black はブラックコーヒー色のレースウェイです。上質で居心地の良いくつろげる黒い空間演出に最適です。

用途：高級ブランド店舗・ホテル等のスケルトン天井化に高意匠性を発揮し最適です。

他、カフェ・空港ラウンジ・美容サロン等の開放的でくつろげる上質な空間を表現できます。

また大学校舎・美術館・高級レストラン・高層マンションのエントランス・ラグジュアリーな会議室・役員室にも。

2) 黒色ケーブルラック・レースウェイ (黒 ZAM® 製)

【ブラック・ラック™】 【クロウエイ™】

黒 ZAM®

「黒 ZAM®」は日本製鉄株式会社の登録商標です。

- ・めっき層を黒色化した、艶消しで素材独自の黒色意匠性を発揮します。

照明の反射を防ぎ、デザイン性に優れ、天井を夜空のように暗くしたい場合は目立たなくなることも出来ますし、その反対で魅せる電路支持材としての意匠性も発揮することも出来ます。黒色スケルトン天井に最適です。

用途：防眩性の発揮できる劇場ステージ上・テーマパークアのトラクション・自動車メーカーの塗装ライン等。

新素材として万博等の公共施設・パビリオン。デザイン性の高い商業施設・大学・研究施設等。

参考資料

日本製鉄株式会社様 広報誌【季刊 ニッポンスチールVOL.14 2022年12月】

『ヘアライン調電気めっき鋼板 FeLuce® プロダクトデザインに、新たな可能性を』『高耐食性めっき鋼板 黒 ZAM® 素材が持つ独特の黒色意匠性』で弊社代表取締役 岡崎英雄が『スケルトン天井を演出する魅せる電路材づくり』のお話をさせていただきました。

[日本製鉄株式会社様ホームページ > 企業情報 > 刊行物一覧 > 広報誌] よりご閲覧頂けます。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

