



Basic specifications

Fittings

Floor

×

Function

※Door
 ・みえナイソウドアストッパー
 ・埋込沓摺

※SlidingDoor
 ・Wソフトモーション
 ・Vレール方式&埋込敷居

Accessory ※シャインニッケル色

Door : スクエアL

SlidingDoor

Closet ShoesBox

Living

LGG : かすみガラス
 LGK : エッチングガラス

LGG LGK LGK(格子付)

Room

LAA

A washroom Toilet

LAA

Closet

LAA LAA

Shoe box

コの字 ミラー無 1221
 コの字 ミラー有 1221

口の字 ミラー無 1221
 口の字 ミラー有 1221

Stairs

踏板_クリエパール
 ソフトガード有

丸棒手すり_クリエパール
 ブラケット_ファインシルバー

A fixture

窓 枠_クリエパール

幅 木_クリエパール



オーソドックスな木目柄のクリエイターをラインアップ。
スタイリッシュな空間を演出します。

MM/クリエイモカF



施工説明書



施工説明ムービー

「TY-02S」は基材に環境配慮型針葉樹合板を使用した床材です。
環境配慮型合板基材の床に比べて水分の影響を受けやすい材料ですので、
床材の施工に際し、施工説明書に従い、注意事項を遵守いただけますようお願いいたします。

木造戸建住宅 捨て張り工法 マンション 二重床工法

機能一覧



※1: 床暖房システムの種類によっては対応できません。
下記のご床暖房用仕上げ材対応、パネルについてをご参照ください。
※2: 日本工業規格JIS Z 2801に準じた方法で試験、評価を行っております。

<床暖房用仕上げ材対応パネルについて>

下記以外の床暖房システムには利用できません。詳細は当社までご確認ください。
・ガス会社指定小根太タイプ温水マット
・HOTひときき(LIXIL製)

※ 当社指定の施工方法(接着剤と釘併用)で施工できることが前提となります。
釘打ちや接着剤が塗布できない床暖房システムには使用しないでください。
不具合の原因となります。施工時は、必ず各商品同梱の施工説明書に従い、
施工してください。

基材に合板を使用しているため、結露や漏水・水こぼし・床下からの湿気により
表面のワックス、基材のはがれや腐れ・突き上げが生じる場合があります。
水に濡れた場合はすぐに拭き取ってください。

仕様

寸法	厚み12×幅303×長さ1818(mm)
基材	エンジニアリングウッド+環境配慮型針葉樹合板
表面材	ハイパーフィルム(フットフィール仕上げ)
ホルムアルデヒド対策	F☆☆☆☆
工法	木造戸建住宅捨て張り/マンション二重床

おすすめ床造作材: ラシッサ Sフロア用床造作材

※ TY-02Sは他の床と仕様が異なるため混用できません。
※ ハーモニアシリーズとは柄・艶・表面エンボスが異なります。
その他商品においても同一の色名称であっても色柄が異なる場合があります。
あらかじめサンプル等でご確認ください。

■平面図



■断面図



表面キズやひび割れ、汚れに強い
フットフィール仕上げハイパーフィルム
エンジニアリングウッド
環境配慮型針葉樹合板

※ 傷がつかないわけではありません。家具等を移動させる時は引きずらないでください。
※ V溝部において、樹種シートの断面が見える場合がありますが、
性能には影響ありませんので予めご了承ください。

01 足ざわりのよいフットフィール仕上げ

自然の味わいを大切に

天然木が持つ質感をありのままに表現した特殊技法で、樹種に最適な木肌感を3タイプ表現しました。
それぞれの足ざわりのよさが魅力です。



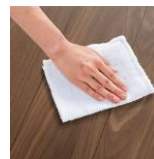
※ TY-02Sには、しっかりFoot feelを表現する樹種がないため、設定はありません。



※ 色名称の「F」はフットフィール仕上げを意味します。
※ Foot feelのタイプは天然木の木肌を表現しているため、色により仕様タイプが限定されます。

02 快適に暮らすための高い性能

優れたお手入れ性と、耐キャスト仕様



フットフィール仕上げは、表面に立体感を感じる仕上げですが、微細な凹凸で本物の木肌を表現していますので、汚れが入りにくく、お手入れ性は従来通りに優れています。
また、表面に特殊処理をほどこしていますので、面倒なワックスがけの必要はありません。(ノンワックス仕様)。



キャスターも安心!



へこみにも強い!

物の落下やキャスター付き家具などによるキズの深さを軽減し、目立ちにくくします。車イスなどを利用されるお部屋にもおすすめです。

※ 傷やへこみがつかないということはありません。過度の荷重にはご注意ください。
特に金属製や球形状のキャスターは表面を傷めやすいため、ご使用をお避けください。