

爽やかな空気をつくる天井材/音を聞きとりやすくする天井材

納期
6確認 一般戸建住宅以外のご注文につきましては
事前に納期確認をお願いいたします。

㎡単価 (/㎡)
¥1,740~¥2,740

ダイロートン健康快適天井材

クリアートン12SⅡラインアート/クリアートン9ラインアート

設計・施工情報

捨張り工法
オンクロス施工※
本実
12mm厚
吸音率0.46 (N.R.C)※
9mm厚
吸音率0.42 (N.R.C)※

公的認定・業界団体に関する表記

ホルムアルデヒド 告示対象外製品
4VOC 基準適合
準不燃
調湿建材

機能・性能

消臭
調湿
吸音率の値は実験室での測定値です。実際の現場では、構造や様々な条件により性能は異なります。



天井材・
軒天井材

クリアートン9
ラインアート
クリアートン12SⅡ
ラインアート

ジョイント部が目立ちにくい美しい仕上がりが魅力で、不快な生活音や室内の響きを和らげてくれます。12SⅡは調湿・消臭性能も併せ持ちます。

本製品は、クリアートン12SⅡ、クリアートン9の施工性をアップさせた製品です。機能・性能については、P.193、194(クリアートン12SⅡ、クリアートン9)をご参照ください。



天井材:クリアートン12SⅡラインアート(401) TA9401 ¥9,020/梱



天井材:クリアートン9ラインアート(402) TA4402 ¥5,720/梱

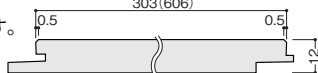
仕様 『クリアートン12SⅡラインアート』 リフォームなどクロスの上から施工できる製品です。 ※オンクロス施工については設計施工資料P.128~132をご確認ください。

サイズ 12mm厚さ、303×606mm
梱包・入数 ダンボールケース18枚(3.3㎡)入り
重量 約16kg/梱
基材 調湿ロックウール吸音板
表面 ピン穴加工、リブ加工、エンボス模様、アクリル系エマルジョン塗装
裏面 オンクロス用裏面塗装

緑加工 四辺本実加工、面取り加工
各種認定 四辺本実加工、面取り加工
 ・国土交通大臣認定準不燃材料 QM-9817
 ・エコマーク認定商品(再生材料を使用・53%スラグ)第08123013号
 ・調湿建材表示登録製品名 ダイロートン健康快適天井材(調湿ロックウール吸音板12mm厚)
 登録番号 T08-0002
 登録機関 (一社)日本建材・住宅設備産業協会
 告示対象外製品

■断面形状

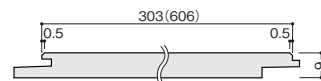
()内は長辺側の寸法です。



仕様 『クリアートン9ラインアート』

サイズ 9mm厚さ、303×606mm
梱包・入数 ダンボールケース18枚(3.3㎡)入り
重量 約12kg/梱
基材 ロックウール吸音板
表面 ピン穴加工、リブ加工、エンボス模様、アクリル系エマルジョン塗料
緑加工 四辺本実加工、面取り加工
各種認定 ・国土交通大臣認定準不燃材料 QM-9817
 ・エコマーク認定商品(再生材料を使用・53%スラグ)第08123013号
ホルムアルデヒド規制 告示対象外製品

■断面形状 ()内は長辺側の寸法です。



ご注意 ご使用にあたり、ご注意・ご理解いただきたいこと

- 使用環境等によっては製品基材特有の臭いを感じることがあります。窓を開けるなど十分な換気を行ってください。
- 表面の柄は、弊社ホームページの製品情報や弊社ショールーム、サンプル等でもご確認ください。

ご注意 ご採用・施工などにあたり、ご注意・ご理解いただきたいこと

- 日常的に湿気の多い所への施工は避けてください。
- 調湿効果によって、室内の湿度が低減しても①室内での水蒸気発生量、②換気不足、③窓や壁の断熱性能不足、④外気条件などの原因が組合わさることによって、結露やカビが発生する場合があります。リフォームでご使用の場合は、特にご注意ください。(クリアートン12SⅡラインアートのみ)
- 板野緑への直張り施工については設計施工資料をご確認ください。

関連情報

設計・施工【別冊】

P.133