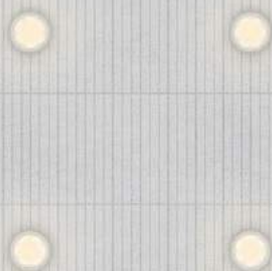


# 天井材

寝転んでも眺めのいい暮らし。

Catalog No. 3

居心地を作ろう。

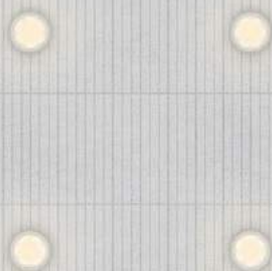


# 天井材

寝転んでも眺めのいい暮らし。

Catalog No. 3

居心地を作ろう。

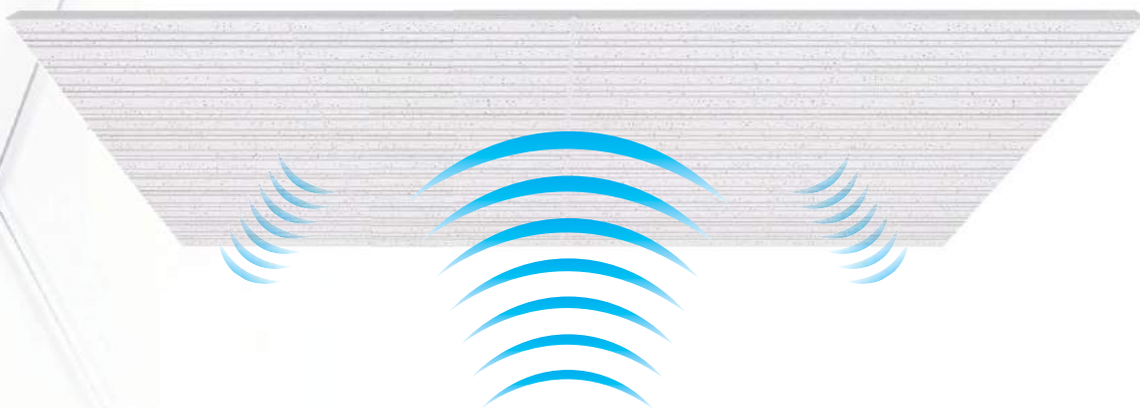


「吸音」から、  
心地のいい毎日、  
はじまります。



# DAIKENの吸音天井材

## クリアトーン



生活音の気になる響きを、  
やさしく抑えます

TVを見ている時に掃除機をかける音がうるさくて

ついついボリュームを上げてしまう。

赤ちゃんの泣き声やペットの鳴き声がキンキンと耳に響く。

こんな経験はありませんか？

私たちが生活をする上で音は必ず発生し、

それがストレスの原因になることも。

DAIKENの吸音天井材は、「吸音」することで響きを抑え、

身の回りの音を耳にやさしく響くようにします。

気になる音を抑えて、毎日の暮らしを心地よくしたいから。

DAIKENが“吸音”にこだわる理由です。



お気づきですか？

私たちの毎日は、  
不快な音に  
包まれています。

## 気密性の高い現代住宅。 室内の反響音が問題になっています。

気密性の高い現代住宅は、音の逃げ道がなく反響音が大きくなりやすい環境です。また畳や土壁、ふすまなど吸音性に優れた材料にかわり、フローリングやビニールクロスなど音を反射しやすい建材が増加。ますます音が響きやすく、思わぬストレスを生むことにもつながります。

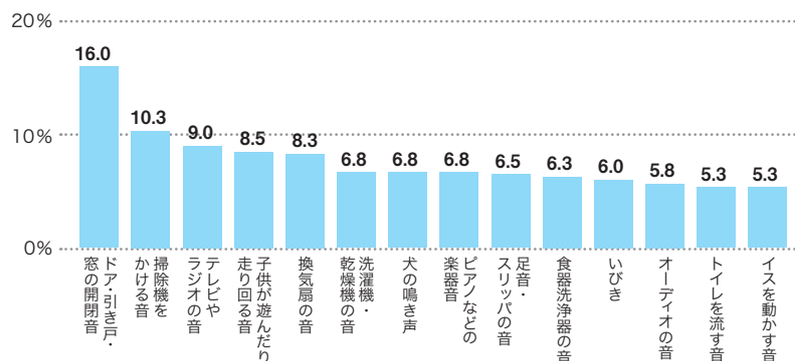


読売新聞 2013年1月19日付

## 家の中にあふれる生活音が、 ストレスの原因になることも。

暮らしのなかでコストをかけて改善したい音はこんなにも。ドアなどの閉まる音、掃除機、TV、子供やペットの出す音など、そのほとんどが、生活をする中でどうしても出てしまう音でした。

■リフォームするならコストをかけても改善したい「音」について(自社調査)



こんな経験ありませんか？



DAIKENの吸音天井材が

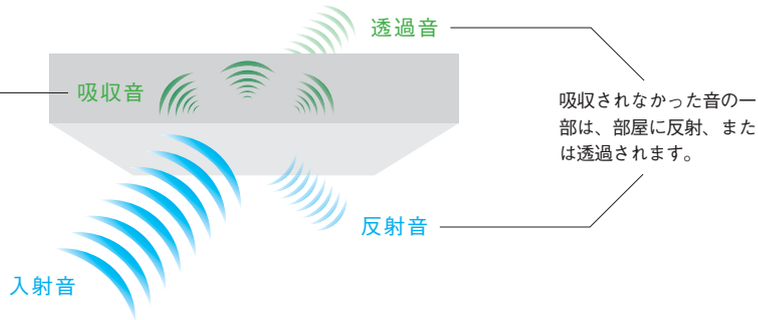
音の反射を抑えて、  
生活音を心地よく  
整えます。



## 吸音の仕組み

**天井材が音を吸収します。**

表面のピン穴から入った音が内部の細かい繊維との摩擦により減衰、吸収。



## クロス仕上げの天井より、耳にやさしく。

室内が反響しやすい素材で囲まれていると残響時間が長くなり、室内に音がうるさく響きます。

吸音天井材にすると、同じ条件で掃除機をかけた時でも、クロス仕上げの天井に比べて約3割音を軽減しました。

### ■騒音レベル測定(掃除機稼働音)



5dBダウンすると音が約3割軽減したように聞こえます。

**【実験室の条件】**  
部屋の広さ：約10畳 内装仕上げ：壁/石膏ボード+ビニルクロス仕上げ 床/フローリング 天井/非吸音室：石膏ボード+ビニルクロス仕上げ 吸音室：吸音天井材

## 吸音された空間は、ストレスを抑える効果も。

健聴な被験者が各室内でTVと掃除機の音を聞いた時の「心拍変動」を測定。吸音天井材を使用した場合、使用しない場合と比較してストレスが低いという傾向がみられました。

### ■生活音聴時の心拍変動比較



ストレスの度合いに違いが出ました。

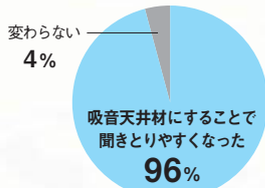
**【実験室の条件】**部屋の広さ約10畳 内装仕上げ：壁/石膏ボード+ビニルクロス仕上げ 床/フローリング 天井/[非吸音室]石膏ボード+ビニルクロス仕上げ [吸音室]吸音天井材

## 96%の人が吸音天井材は効果アリと回答。

吸音天井材を使用した場合に、どのくらいTV音や会話の声が聞きとりやすくなるか、主観評価実験によって評価を行いました。

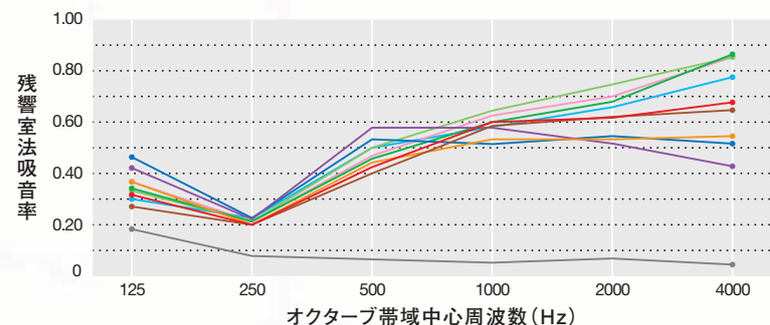
### ■主観評価実験について

(自社実験 調査期間 2010.3.11 ~ 2010.3.14)



**被験者の種類** 聴力に異常がないと思われる20~50代の男女24名  
**水準** TV(バラエティ番組)、会話  
**評価方法** 「天井が石膏ボード(ビニルクロス仕上げ)の部屋」と「天井が吸音天井材の部屋」で比較を行いました。実験を行う部屋の響きや暗騒音が影響しないように、ヘッドホンを通して音を聴いてもらいました。音を聴く前には、LDKでTVを見ている、あるいは会話をしている、といった状況を説明し、被験者に音のイメージを持って頂いた。

### ■吸音天井材の吸音率



- クリアトーン12S(201) (N.R.C:0.49)
- クリアトーン12S(202) (N.R.C:0.50)
- クリアトーン12S(203) (N.R.C:0.53)
- クリアトーン12S(204) (N.R.C:0.49)
- クリアトーン12S(フラット柄/パターン柄) (N.R.C:0.45)
- クリアトーン12Sトイレ天井(00) (N.R.C:0.48)
- クリアトーン9(フラット柄/パターン柄) (N.R.C:0.42)
- クリアトーン9(201) (N.R.C:0.45)
- クリアトーン9(203) (N.R.C:0.46)
- 石膏ボード 9mm (N.R.C:0.08)

※天井材は石膏ボード捨張り施工(空気背後層300mm)

※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。

天井を変えると、  
暮らしは  
もつと心地よく。



響きを抑えて  
聞き取り  
やすく

生活臭や  
ペット臭を  
抑えます

住まいの  
湿度を  
ちょうどよく

DAIKENの天井材なら

子育てをやさしく、  
見守ります。



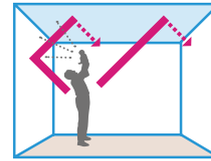
天井材：クリアトーン 12S〈203〉

## 赤ちゃんの泣き声も、吸収します。

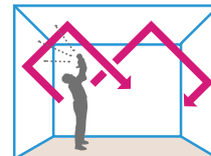


### 残響音を抑えて ママのストレス低減にも。

赤ちゃんの夜泣きやむずがりは寝不足にもつながり、無意識のうちに育児の大きな負担に。ましてやその声がうるさく響くとストレスはより大きくなります。DAIKENの吸音天井材なら音の響きを吸収し、子育てママの負担を軽減します。



**DAIKENの吸音天井材「クリアトーン」**  
残響音を抑え、うるさく響きません。  
残響時間: 約0.6秒/500Hz (20畳の場合)



**一般のクロス仕上げ天井**  
残響時間が長く、音が大きく響きます。  
残響時間: 約1.4秒/500Hz (20畳の場合)

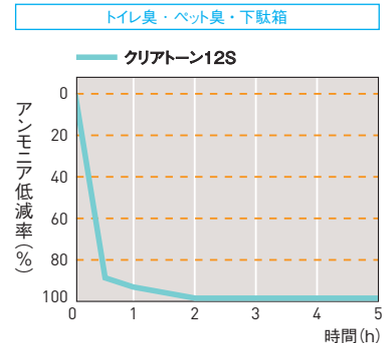
## おむつ替えのあとに残ったニオイも、軽減します。



### ニオイの代表物質となる アンモニアを吸着し抑えます。

オムツ替え時に発生するニオイの原因となるオシッコやウンチに含まれるアンモニアを吸着。お部屋のニオイを抑えます。

### アンモニア消臭試験(社内試験)※1

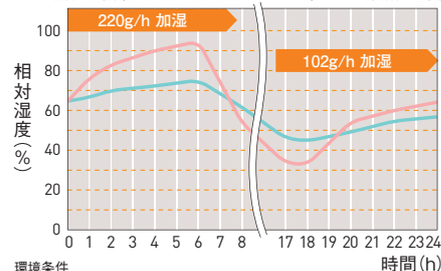


## 爽やかな空気の中で、気持ちのいい睡眠を。

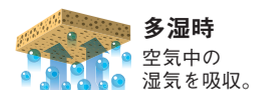


### 湿気を吸収・放出して、 心地よい湿度に保ちます。

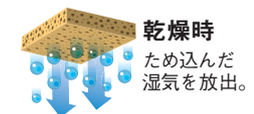
■さらりあ〜とクリアトーン12Sの組み合わせによる調湿効果実験  
— 調湿空間(さらりあ〜とクリアトーン12S) — 非調湿空間



環境条件  
実験場所: 自社環境試験室 [6畳20m<sup>2</sup> (壁一面+天井一面相当)]  
外気条件: 気温23℃ 相対湿度50%  
室内条件: 暖房30℃ 加湿0~6時間220g/h, 18~24時間102g/h

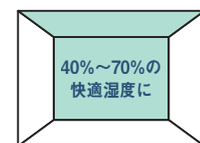


**多湿時**  
空気中の湿気を吸収。



**乾燥時**  
ため込んだ湿気を放出。

壁一面: さらりあ〜 + 天井全面: クリアトーン12S



多湿時のカビやダニ発生、乾燥時のウイルスの活動を抑える、40%から70%の心地よい湿度をキープします。

※1 消臭試験 / [試験方法] 小型密閉容器に試験体を設置し、容器内濃度が所定濃度になるよう悪臭物質を注入した。注入後、濃度変化を測定した。

DAIKENの天井材なら

家事による音や  
ニオイも抑えます。



天井材：クリアトーン 12S (204)

## 掃除機をかけても、TVの音を聞き取りやすく。



水を流す音、食器のあたる音、家事の反響音を抑えます。

食後の団らんの時間。掃除機の音がうるさくてTVのボリュームを上げたり、大きな声で会話をするのも。DAIKENの吸音天井材なら、家事による音も吸収するので、団らんの邪魔になりません。TV音や会話が聞き取りやすくなります。



## 部屋干ししても、お部屋をサラッと爽やかに。

湿気を吸収してお部屋のジメジメを抑えます。

花粉症の季節や梅雨時、また仕事で昼間は留守しがちなご家庭では洗濯物を部屋干しすることも。そんな時に気になる部屋の湿気もしっかり吸収。湿気を低減することで不快感を和らげます。



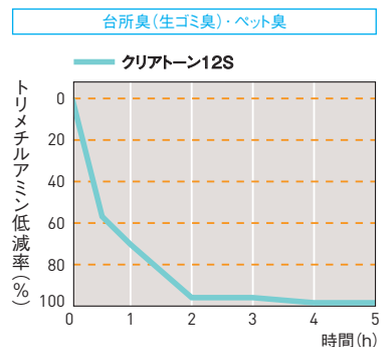
## 生ごみや排水口からのニオイも抑えます。



ニオイの代表物質となるトリメチルアミンを吸着して抑えます。

ゴミ箱や排水口から出るキッチン特有のニオイの代表物質となるトリメチルアミンを吸着して抑えます。1時間でニオイの約70%を低減します。腐敗臭の気になる梅雨や夏場でも、ニオイの少ない爽やかなキッチンに。

トリメチルアミン消臭試験(社内試験)<sup>※1</sup>



※1 消臭試験 / [試験方法] 小型密閉容器に試験体を設置し、容器内濃度が所定濃度になるよう悪臭物質を注入した。注入後、濃度変化を測定した。

DAIKENの天井材なら

高齢者の暮らしも、  
サポートします。



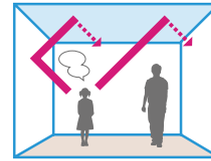
天井材：クリアトーン 12S〈002〉

## 「えっ」と聞き返すこともなく、会話も弾みます。

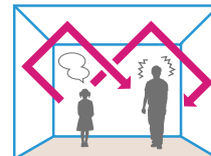


### 余計な音の響きを抑え、 声を聞き取りやすく。

一般的に年をとると、音が聞き取りにくい傾向に。ましてや部屋に気になる音が反響すると、かわいい孫との会話が楽しめなくなることも。音の響きを吸収する天井なら、お子様の声も聞き取りやすく楽しく会話を弾みます。



**DAIKENの  
吸音天井材「クリアトーン」**  
残響音を抑え、  
うるさく響きません。  
残響時間: 約0.6秒/500Hz  
(20畳の場合)



**一般のクロス天井仕上げ**  
残響時間が長く、音が  
大きく響きます。  
残響時間: 約1.4秒/500Hz  
(20畳の場合)

## 加齢による肌や喉の乾燥を、適度な湿度で抑えます。



### 40%～70%の湿度を保ち、 過ごしやすい空間に。

乾燥肌やかゆみなど、加齢によるお肌のトラブルも増えてきます。適度な湿度をキープして、お部屋の乾きすぎを抑えます。

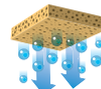
#### 多湿時

空気中の湿気を吸収。

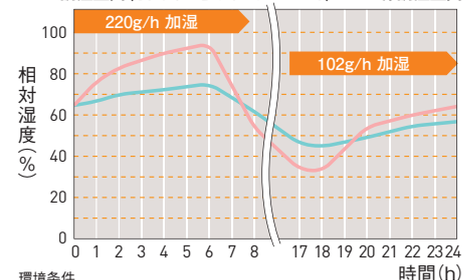


#### 乾燥時

ため込んだ湿気を放出。

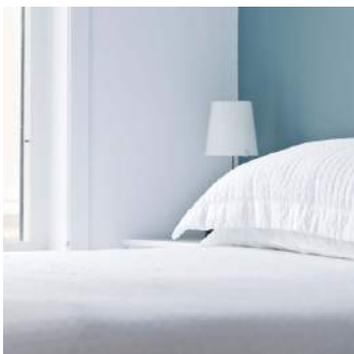


■さらりあ〜とクリアトーン12Sの組み合わせによる調湿効果実験  
— 調湿空間(さらりあ〜とクリアトーン12S) — 非調湿空間



環境条件  
実験場所: 自社環境試験室 [6畳20m<sup>2</sup> (壁一面+天井一面相当)]  
外気条件: 気温23℃ 相対湿度50%  
室内条件: 暖房30℃ 加湿0～6時間220g/h、18～24時間102g/h

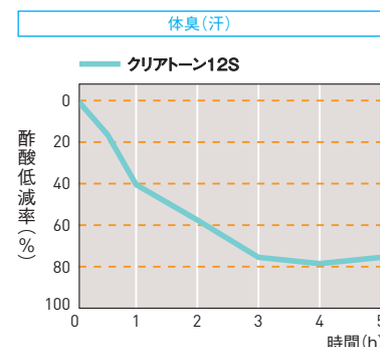
## 寝室も汗のニオイを抑えた快適な空間に。



### ニオイの代表物質となる 酢酸を吸着し、抑えます。

閉め切りがちな寝室では、湿気や汗によるニオイがこもりがち。ニオイを抑えて過ごしやすい空間に。

酢酸消臭試験(社内試験)※1



※1 消臭試験 / [試験方法] 小型密閉容器に試験体を設置し、容器内濃度が所定濃度になるよう悪臭物質を注入した。注入後、濃度変化を測定した。

DAIKENの天井材なら

ペットも人も、  
気持ちよく暮らせるように。



天井材：クリアトーン 12S〈001〉

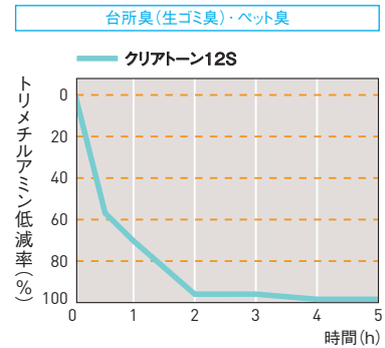
住んでる人には気付かない、ペットのニオイを抑えます。



**ペットの臭いを  
吸着して消臭します。**

家の中で飼っているペットのニオイは、住んでいる人は気づかなくてもお客様には気になるもの。ペット臭の代表物質となるトリメチルアミンを吸着して気になるニオイを抑えます。

トリメチルアミン消臭試験(社内試験)<sup>※1</sup>

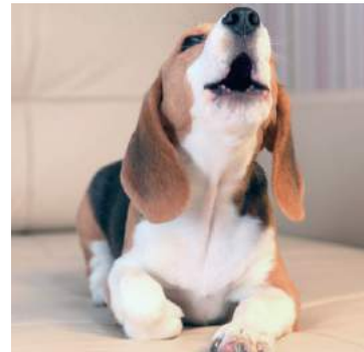


子供の騒ぎ声や、犬の鳴き声の反響を軽減します。



**音の反響を抑えるから  
耳にキンキン響きません。**

ワンワンと吠える犬の鳴き声、ドタバタと走り回る子供たち。生活の中ではキンキンと耳に不快に響く音が多いもの。DAIKENの吸音天井材なら音の響きを抑え、うるさをやわらげます。



調湿で、犬や猫にも気持ちのいい環境を。

**40~70%の気持ちのいい  
湿度空間に。**

全身が毛に覆われている犬や猫にとって、皮膚や被毛に細菌やノミが繁殖しやすくなる多湿状態の空間はご法度。40%~70%の湿度を保ち、ペットも気持ちよく過ごしやすい快適空間に。



※1 消臭試験/[試験方法]小型密閉容器に試験体を設置し、容器内濃度が所定濃度になるよう悪臭物質を注入した。注入後、濃度変化を測定した。

DAIKENの天井材なら

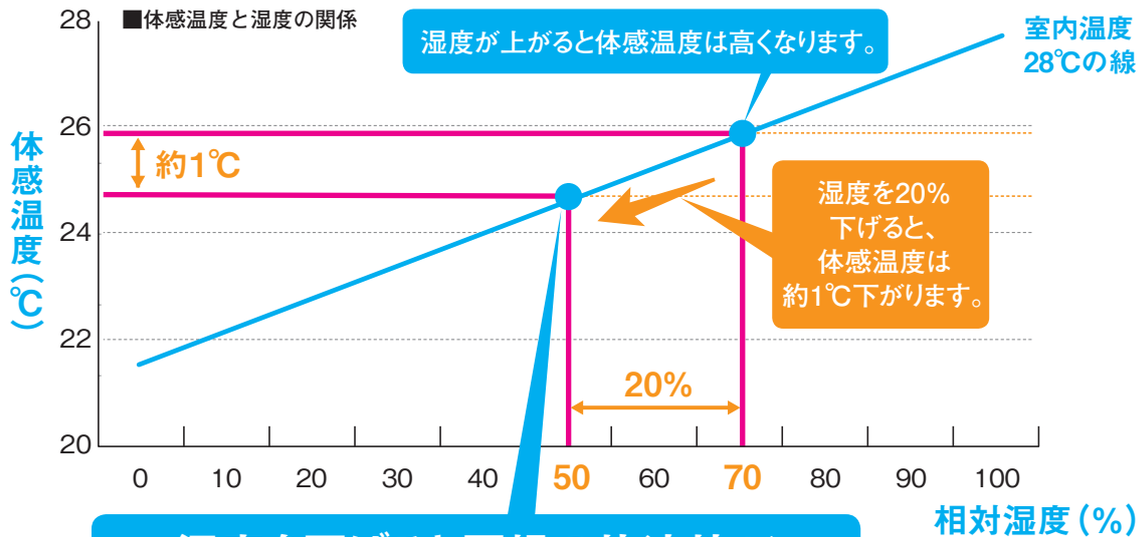
部屋の湿度を下げて  
節電にも効果があります。

天井材：クリアトーン 12S (202)

## 調湿

湿度を20%下げると、体感温度は約1℃下がります。

夏を涼しく過ごすためにエアコンの温度を下げすぎていませんか？  
実は体感温度には湿度が大きく影響していて、  
同じ28℃の室内温度でも湿度が低い方が快適に感じられます。  
つまり湿度を低くすると多少温度が高くても不快に感じないのです。



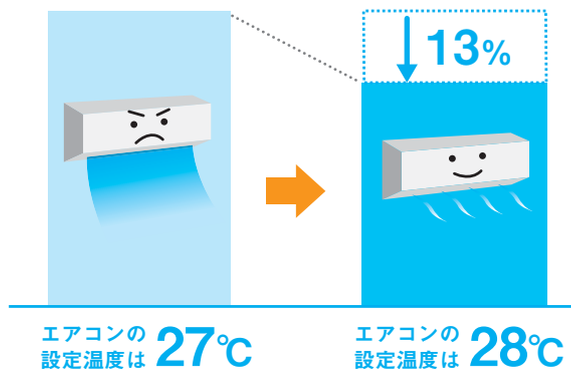
湿度を下げると夏場の快適性が  
高まって、エアコンの温度を  
控えめに出来ます！

※室内温度28℃に対して、風速0.2m/sec、  
服装が半ズボン・半袖シャツの場合を想定し  
算出(社内シミュレーションより)

つまり、消費電力を抑えられます！

湿度を下げて消費電力を削減！  
光熱費を抑えましょう！

冷房設定温度を  
1℃高くすると、  
消費電力は約13%  
削減できます



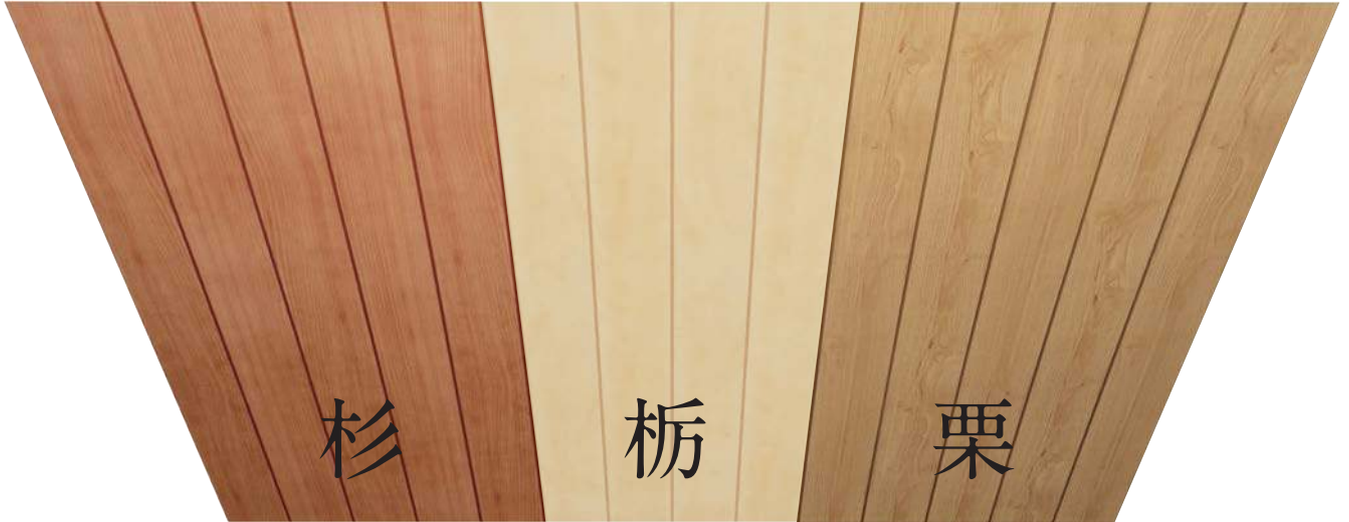
※環境省「チャレンジ25キャンペーンホームページ」より

DAIKENの天井なら

インテリアとしても  
美しく。

日本の樹  
金澤親子

天井：化粧羽目板 日本の樹(桧)



クロスでは味わうことのできない、生き生きとした木目の表情が美しい天井。  
空間のぬくもり、品格を高める、上質な佇まいが魅力です。  
杉・栃・栗の3つの樹種をご用意しました。



天井：  
化粧羽目板  
日本の樹〈杉〉



天井・壁：  
化粧羽目板  
日本の樹〈栗〉

# 天井材は、お部屋の種類や役割に合わせて選びましょう。

## 寝室・子供部屋

安らぎを演出するデザインと空気環境への配慮。

睡眠時の湿気や臭いへ配慮した爽やかな空気環境が求められます。また安らぎの時間を演出してくれる個性的な遊び心のあるデザインの天井材がおすすめです。



おすすめの天井材は「クリアトーン12S」

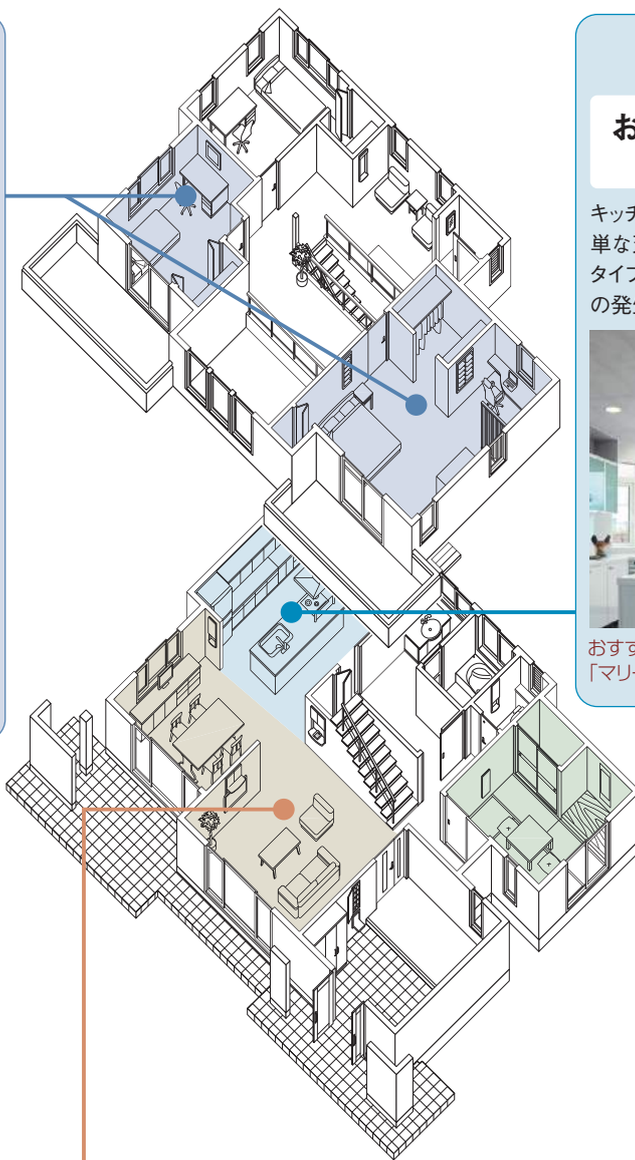
## キッチン

お手入れのしやすさや安全性も考えて。

キッチン回りは、汚れのお手入れが簡単な天井材がおすすめです。準不燃タイプなら万一の火災時にも有害な煙の発生も少なく安心です。



おすすめの天井材は「マリーナ12/9」



## リビング & ダイニング

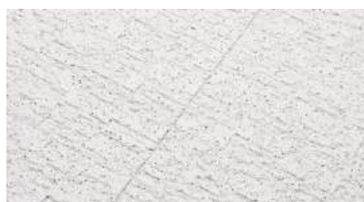
TVの音、話し声を聞きとりやすく。

TVの音や話し声を聞きとりやすいように音の響きを抑えてくれる吸音効果の高い快音天井材で音環境のワンランクアップを。



おすすめの天井材は「クリアトーン12S/9」

# Living room



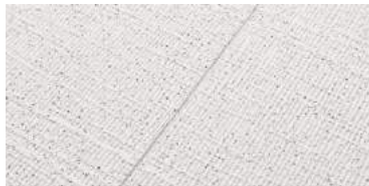
反響音が大きくなる吹き抜け空間の  
余計な音の響きを抑えます。

クリアトーン12S<002>

## Living room

和紙のような繊細な表情が、  
温もりと安らぎを演出します。

クリアートーン9<007>



放射状に伸びるグリッド柄が  
空間に開放感をもたらします。

クリアートーン12S<203>



# Dining & Kitchen



汚れをふき取れ、  
油汚れの多い場所も  
いつも清潔に。

マリーナ9<03>



流れるようなやさしい柄が  
天井に自然な表情をつくれます。

クリアートーン12S<102>

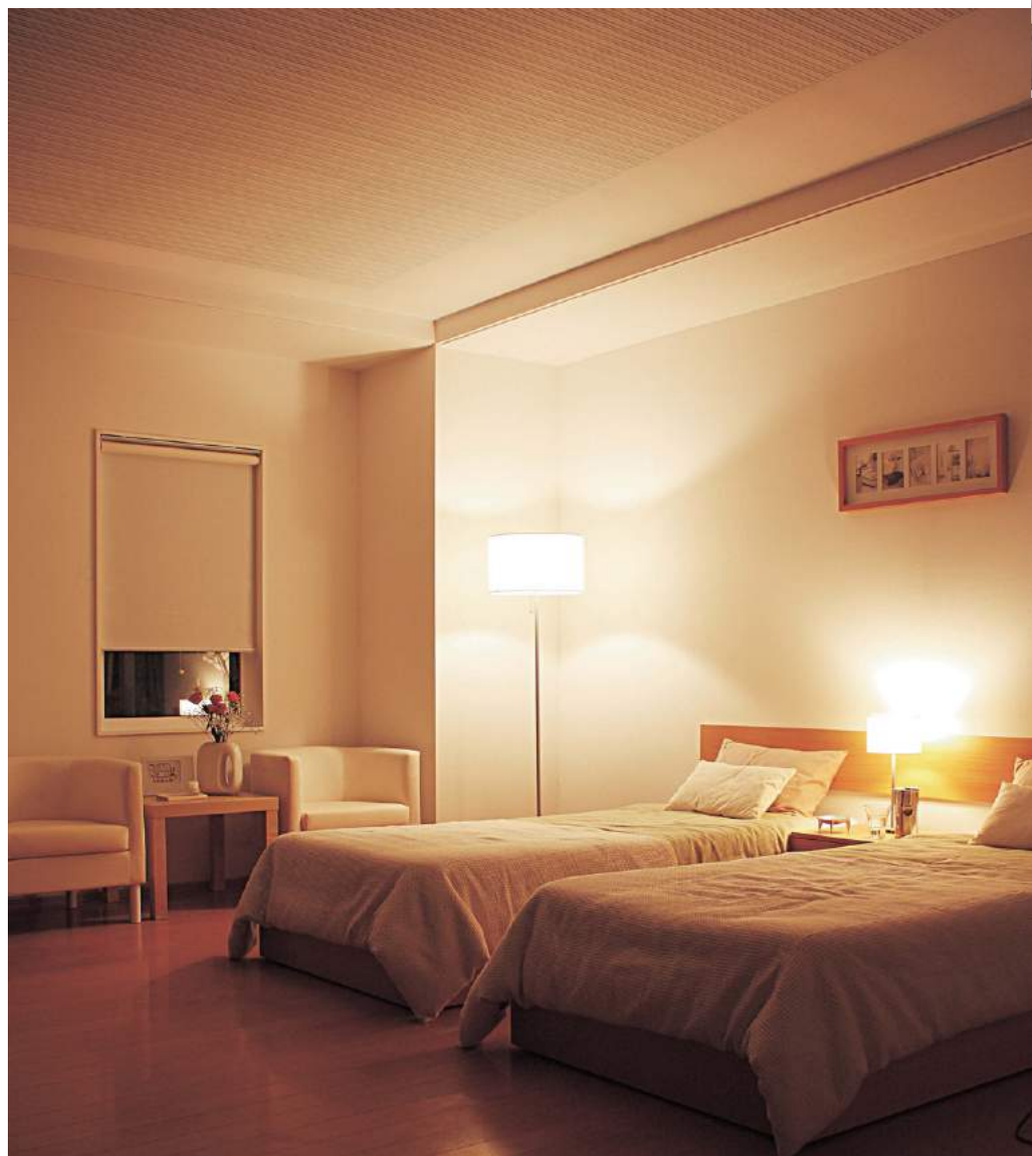


# Bedroom



キッズルームには  
遊び心も演出した天井を。

クリアトーン12S<103>

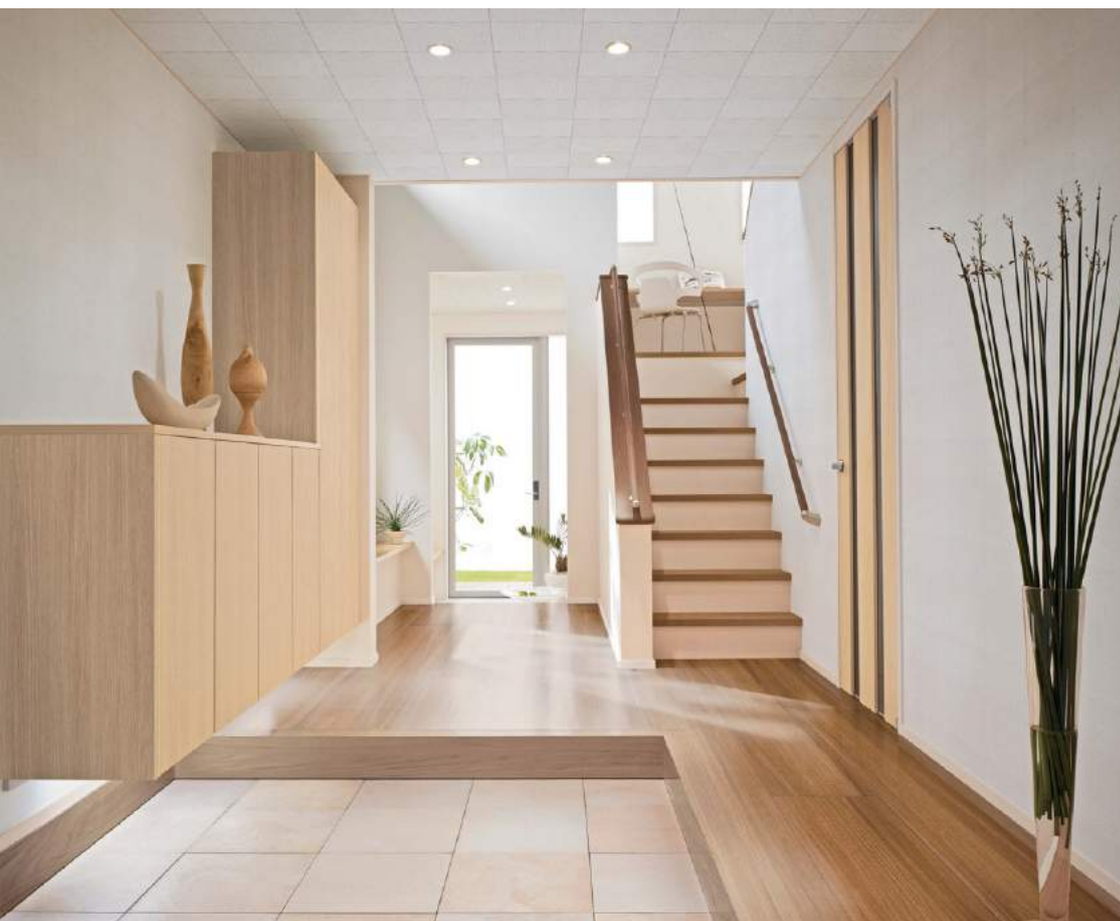


表情豊かな立体デザイン。  
光の陰影により空間に広がり

クリアトーン12S<204>



# Entrance



和の趣を演出する  
繊細な表情が魅力です。

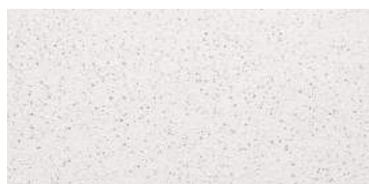
クリアートーン12S<005>



# Sanitary

ニオイの気になる場所も  
いつも爽やかな空気に。

クリアートーン12S トイレ天井<00>





## 栃

シルクのような木肌が  
黒の主張とやさしく調和する。

床材:日本の樹 至高(栃(網肌))  
ドア:日本の樹シリーズ 川上元美 片開き 4Mデザイン 浮造(UK)  
TVボード:ミセル 日本の樹プレミアグレード 浮造(UK)  
天井:化粧羽目板 日本の樹(栃)

日本の樹  
金澤親子



## 杉

やさしさに満ちた  
端正で気品ある木肌の空間。

床材：日本の樹〈杉〉  
ドア：日本の樹シリーズ 片開き 1Jデザイン〈杉〉  
収納：ミセル 日本の樹シリーズ〈杉〉  
天井：化粧羽目板 日本の樹〈杉〉  
カウンタートップ：集成材カウンター（国産材）〈杉〉

## 栗

栗の木肌が生み出す  
空間にたたずむ自然の息吹。

床材：日本の樹〈栗〉  
ドア：日本の樹シリーズ 片開き 4Jデザイン〈栗〉  
TVボード：ミセル 日本の樹シリーズ〈栗〉  
壁・天井：化粧羽目板 日本の樹〈栗〉





## マーク一覧

製品ページでは、紹介する製品の情報をマークで表示しています。選定の目安としてご利用ください。

### 製品お届けに関するマーク

**新製品** **新製品** **新**

2014年6月(一部5月)に発売された製品と、仕様変更に伴い品番変更された製品に添えて表示しています。製品の一部分が新製品の場合は、その品名または品番に添えて表示しています。

**受** **受** **受**

ご注文に応じてつくる製品。納期表示のない場合は、弊社営業所へお問い合わせください。

**納期確認** **納期確認**

納期をご確認いただく必要のある製品につけられるマークです。詳しくは弊社営業所までお問い合わせください。

**在庫確認** **在庫確認**

このマークのついた製品については、予告なく生産を中止する場合があります。必ず在庫をご確認いただきますようお願い申し上げます。

### 製品特長に関するマーク(こだわり性能マーク)

各製品における性能・特長をDAIKEN独自のわかりやすいピクトマークで表示しています。詳しくは、巻末資料「こだわり性能マーク一覧」をご参照ください。

低VOC	抗菌	吸ホル	調湿	すべりに配慮	凹み傷がつきにくい	引っかき傷がつきにくい	すり傷に強い
水濡れに強い	水掛かりに強い	ワックス不要	汚れに強い	ホットカーペット対応	床暖房対応可	車イスOK	耐キャスト
ペット配慮【滑】【傷】【汚】	ペット対応【傷】【汚】	ペット対応【傷】	ペット対応	消臭	防菌・防蟻		



省資源や省エネ、リサイクルなどの評価項目について社内基準を満たした、「地球にやさしい」環境調和型製品であることを示しています。

### 性能表示対応製品マーク

<b>構造耐力壁</b> 日本住宅性能表示基準に定める構造の安定に関する製品に表示しています。	<b>火災感知警報装置</b> 日本住宅性能表示基準に定める火災感知警報装置設置等級に関する製品に表示しています。	<b>高齢者階段手摺</b> 日本住宅性能表示基準に定める高齢者等配慮対策に関する階段・手摺に表示しています。	<b>音環境重量床衝撃音</b> 日本住宅性能表示基準に定める音環境重量衝撃音対策に関する製品に表示しています。
<b>火災開口部以外</b> 日本住宅性能表示基準に定める耐火等級(開口部以外)に関する外装製品に表示しています。	<b>高齢者開口部</b> 日本住宅性能表示基準に定める高齢者等配慮対策出入口幅員750mm以上の製品に表示しています。	<b>音環境軽量床衝撃音</b> 日本住宅性能表示基準に定める音環境軽量衝撃音対策に関する製品に表示しています。	

### 公的認定に関するマーク

**エコマーク商品**  
財団法人日本環境協会が認定した「環境保全型商品」に与えられるマーク。

<b>ちきゅうにやさしい</b> 木質部・再利用率を100%使用 ホルムアルデヒド削減率 平均0.23mg/L以下	<b>ちきゅうにやさしい</b> 再生材料を53% スライス
---	--------------------------------------

### 業界団体の表示マーク

**グリーン購入法**  
グリーン購入法特定調達物品  
日本繊維板工業会が制定したマークで、グリーン購入法\*に適合していることを示すマーク。  
\*国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律

**4VOC基準適合**  
**4VOC基準適合**  
4VOC基準適合マーク  
日本建材・住宅設備産業協会等が定めた、業界自主表示制度に基いた表示で、4VOC(トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレン)の放散が基準を満たしていることを示すマーク。



**リサイクルマーク**  
日本繊維板工業会が環境負荷低減に取り組んでいる製品などに使用許可を与えている環境宣言マーク。



**調湿建材マーク**  
(一社)日本建材・住宅設備産業協会が審査・登録する調湿建材登録・表示制度に基づき、登録を認めた製品に表示できるマーク。

### 建築基準法対応マーク(シックハウス対策)

**F☆☆☆☆** F☆☆☆☆対応製品(規制対象外のホルムアルデヒド発散建築材料)であることを示しています。

詳細は、仕様欄に記載しています。

**F☆☆☆☆ 国土交通大臣認定**  
F☆☆☆☆の規定に適合するものとして大臣認定された製品であることを示します。

**F☆☆☆☆ 住宅部品表示ガイドライン**  
「住宅設備・建具・収納のホルムアルデヒド発散区分に関するガイドライン」に基づいた等級区分です。複数のF☆☆☆☆材料の組合せで構成されている製品に表示されます。

**F☆☆☆☆ JAS (日本農林規格)**  
ホルムアルデヒド放散区分がF☆☆☆☆としてJAS(日本農林規格)認定された製品であることを示します。

**F☆☆☆☆ JIS (日本工業規格)**  
ホルムアルデヒド放散区分がF☆☆☆☆としてJIS(日本工業規格)認定された製品であることを示します。

**F☆☆☆☆ 日本接着剤工業会**  
日本接着剤工業会の表示制度に基づき、ホルムアルデヒド放散区分がF☆☆☆☆として登録された製品であることを示します。

**F☆☆☆☆ 日本建材・住宅設備産業協会**  
(一社)日本建材・住宅設備産業協会の表示制度に基づき、ホルムアルデヒド放散区分がF☆☆☆☆として登録された製品であることを示します。

**F☆☆☆☆ 日本繊維板工業会**  
日本繊維板工業会の表示制度に基づき、ホルムアルデヒド放散区分がF☆☆☆☆として登録された製品であることを示します。

**ホルムアルデヒド告示対象外製品**  
ホルムアルデヒドに関する規制の対象となる建築材料として、国土交通省告示第1113~1115号に列挙されていないもので、規制を受けない建築材料からなる製品であることを示します。

**ホルムアルデヒド規制対象外部位製品**  
建築基準法施行令第20条の7において、ホルムアルデヒド発散建築材料の使用の制限を受けない部位であることを示します。

# 天井材



## 製品一覧

257

掲載ページ

### 住宅用天井材

クリアトーン12S .....	259	ON
クリアトーン9 .....	260	ON
マリーナ12 .....	263	ON
マリーナ9 .....	264	ON
しずかW .....	265	ON
クリアトーン12S トイレ天井 .....	267	ON
羽目板ソフト .....	268	ON

### 回り縁

回り縁NSII .....	258	DO
---------------	-----	----

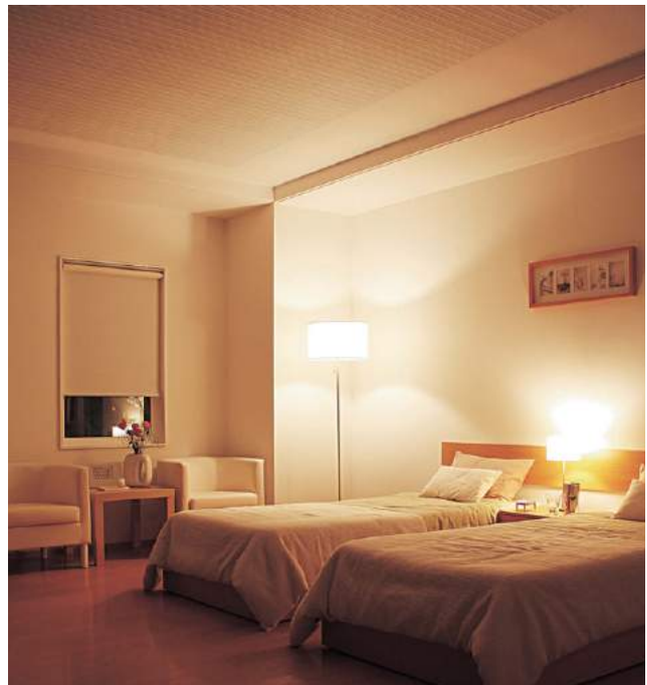
### ビル・店舗用天井材

ビル・店舗用天井材 .....	269	DO
-----------------	-----	----

ひとクラス上の心地よい暮らし。  
豊富なデザイン性と高い機能・性能が魅力。

住宅用天井材 →P.257

意匠性だけでなく、吸音、調湿、お手入れが簡単な天井材をラインナップ。リビング、寝室、子供部屋、キッチン、トイレ、玄関・廊下、用途にあわせてお選びいただけます。



床材

床暖房

壁材・腰壁

天井材

耐震  
ボード  
下地材/  
通気・  
外装  
造作材

換気・  
火災  
警報器

建築  
音響  
製品

住宅用  
天井材

ビル・  
店舗用  
天井材

ビル・店舗用天井材 →P.269

万一の火災に強い不燃性と、断熱性・吸音性を備えた、オフィスや教育施設・店舗に最適の天井材。



生産中止品  
代替推奨品

品番索引

参考資料

ショールーム

# 製品一覧

●は「性能を備えている」ことを表示しています。

製品名	掲載ページ	音の反響を 適度に抑える製品	拭ける天井	防火性能※1	F☆☆☆☆ ホルムアルデヒド 告示対象外製品	4VOC基準適合	こだわり性能マーク			
							低VOC	消臭	調湿	吸ホル
天井材 クリアトーン シリーズ	クリアトーン12S	259	●	●	● <sup>※2</sup>	●	●	●	● <sup>※3</sup>	●
	クリアトーン9	260	●	●	● <sup>※2</sup>	●	●	●	●	●
拭ける シリーズ	マリーナ12	263		●	● <sup>※2</sup>	●	●			
	マリーナ9	264		●	● <sup>※2</sup>	●	●			
木質調湿 天井材	しずかW	265			●	●	●		● <sup>※3</sup>	
トイレ用 天井材	クリアトーン12S トイレ天井	267	●	●	● <sup>※2</sup>	●	●	●	● <sup>※3</sup>	●
装飾天井・壁材	羽目板ソフト	268			●	●	●			

※1:準不燃 ※2:ホルムアルデヒド告示対象外製品です  
※3:調湿建材表示登録製品です。(一社)日本建材・住宅設備産業協会

## 天井材専用施工部材

スタイリッシュなデザインで天井面と壁面をさらに美しく納めます。

回り縁NSIIは薄型タイプなため、一般の回り縁と比べて、より美しくよりスタイリッシュに納めることができます。



「おすすめの部屋」について

●は「特におすすめしたい部屋」、

○は「おすすめしたい部屋」を表しています。

	おすすめの部屋								デザインラインナップ					製品価格 (¥/㎡) (一部単位が異なります)	製品仕様	
	リビング	キッチン・ダイニング	寝室	子供部屋	和室	玄関・廊下	洗面・トイレ	ホームシアター・ピアノ室等の防音室	フラットデザイン	パターンデザイン	グリッドデザイン	リブ・和風・木目デザイン	厚さ (mm)		基材	
	●	○	●	●		●	○	○	●	●	●		2,490	12	調湿ロックウール吸音板	
	●	○	○	○		○	○	○	●	●	●		1,580	9	ロックウール吸音板	
		●								●			2,490	12	ロックウール吸音板	
		●								●			1,580	9	ロックウール吸音板	
	●		●	●		○	○			●			1,400	12	インシュレーションボード	
									●				4,490	12	調湿ロックウール吸音板 (トイレのみ)	
	●		○	○	○	○					●		5,960	9	MDF	

床材

床暖房

壁材・腰壁

天井材

耐震  
ボード  
下地材/  
通気・  
外装  
造作材

換気・  
火災  
警報器

建築  
音響  
製品

住宅用  
天井材

ビル・  
店舗用  
天井材



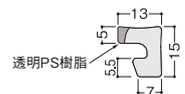
**回り縁(NSII)** ホルムアルデヒド規制対象外部製品 <sup>※4</sup>

上端に透明層を組み込むことで、天井仕上げ面と回り縁との境界の影を解消。よりすっきりと納めることができます。

**TT0101-B02 ¥17,100/梱** (10本入り)

※4: 建築基準法施行令20条の7では、規制を受けない部位ですが、内装仕上げ部分は告示対象外材料または、国土交通大臣認定、JIS、JASのF☆☆☆☆材料で構成されています。

サイズ 13×15×2,730mm ■断面形状  
 梱包・入数 ダンボールケース10本入  
 (専用接着剤1本同梱)  
 基材 ABS樹脂  
 表面 石目調仕上げ  
 ホルムアルデヒド規制 規制対象外部製品



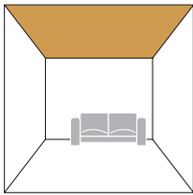
生産中止品  
代替推奨品

品番索引

参考資料

ショールーム

●対応天井材  
クリアトーン12S、クリアトーン9、マリーナ12、マリーナ9、しずかW



## 爽やかな空気をつくる天井材

ダイロートン健康快適天井材

# クリアートーン12S

目安価格  
¥32,800 /8畳

m単価  
¥2,490 /m<sup>2</sup>

※目安価格は、およそ8畳分の材料費を表示しています。

### 設計・施工情報

捨張り工法 | 直張り工法 | オンクロス施工※

本実 | 12mm厚 | 吸音率0.45~0.53 (N.R.C)※

※オンクロス施工については設計施工資料P.73~76をご参照ください。  
※吸音率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。

### 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 | 調湿機能付天井材

準不燃

### こだわり性能

低VOC | 消臭 | 調湿 | 吸ホル



調湿性能で住まいを快適に暮らせる湿度へ。吸音性能も併せ持ち、気になる反響音も抑えます。

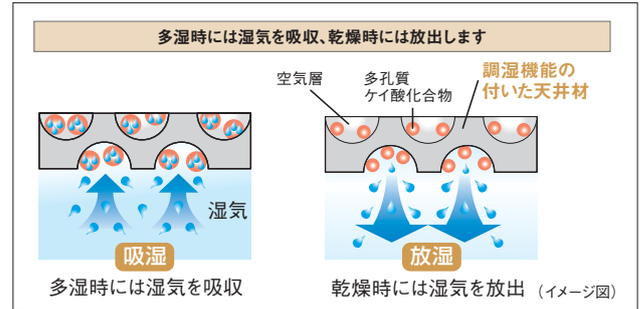
天井材

クリアートーン12S

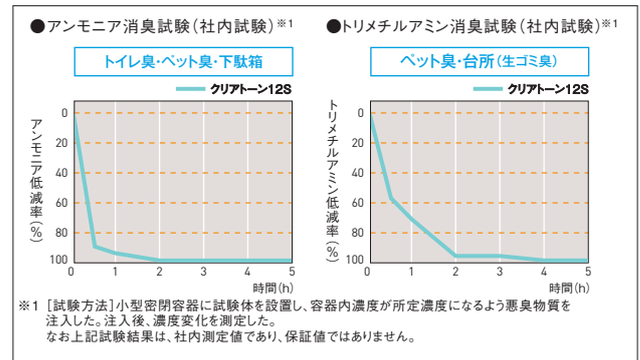


天井材:クリアートーン12S(006) TA3006 ¥8,200/樞

■湿気を調節してくれる機能により爽やかな空間を演出。



■トイレ臭、生ゴミ臭、ペット臭などの代表的な生活臭を吸着し、ニオイを抑えます。



■本製品は、リフォームなどクロスの上から施工できる製品です。施工については設計・施工【別冊】P.73~76をご参照ください。

### 仕様

サイズ | 12mm厚さ、303×606mm

梱包・入数 | ダンボールケース18枚(3.3m<sup>2</sup>)入り

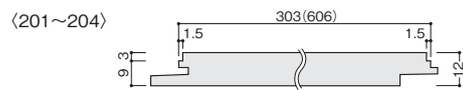
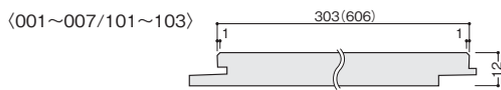
基材 | 調湿ロックウール吸音板(12mm)

表面 | ピン穴加工、リブ加工((201/202/203/204)のみ)、エンボス模様、アクリル系エマルジョン塗装

縁加工 | 四辺本実加工

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  
・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品)登録番号 T08-0002  
登録機関 (一社)日本建材・住宅設備産業協会  
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。



※フラット柄・パターン柄は全面貼り用のためボーダーはございません。

ご注意 ご使用にあたり、ご注意・ご理解いただきたいこと

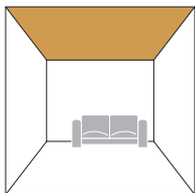
■使用環境等によっては製品基材特有の臭いを感じることがあります。窓を開けるなどで十分な換気を行ってください。

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

■浴室などの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。リモデルでご利用の場合は、特にご注意ください。

### 関連情報

設計・施工【別冊】	P.73
専用部材	P.258(回り線Ⅱ)



# 音を聞きとりやすくする天井材

ダイロートン健康快適天井材

## クリアートーン9

目安価格

¥20,800 /8畳

m単価

¥1,580 /m<sup>2</sup>

※目安価格は、およそ8畳分の材料費を表示しています。

不快な生活音や室内の音の響きを和らげます。広いリビングなどのTV音や話し声を聞きとりやすくしてくれます。

### 設計・施工情報

捨張工法 | 直張工法

本実 | 9mm厚 | 吸音率0.42~0.46 (N.R.C)※

※吸音率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。

### 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

低VOC | 吸ホル

DAIKEN ECO

こだわり性能

低VOC | 吸ホル



天井材:クリアートーン9 (201) TA4201 ¥5,200/梱

■音の響き過ぎを抑える吸音効果がTVの音や話し声を聞きとりやすくしてくれます。

●残響時間シミュレーション比較(吸音率測定結果より算出/床はフロア仕上)

天井仕上りが石膏ボード+ビニルクロスの場合 ●残響時間:約1.4秒/500Hz(20畳の場合)

天井仕上りがクリアートーンの場合 ●残響時間:約0.6秒/500Hz(20畳の場合)

■吸音効果をアップする、ピン穴加工を表面に採用。

優れた吸音性能を発揮するピン穴加工

クリアートーン9 (203) 拡大写真

■ホルムアルデヒド吸着性能比較試験※1

一般ビニルクロス仕上り 0.11ppm

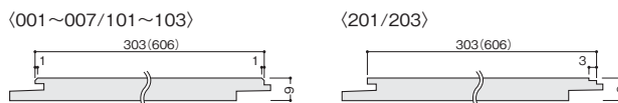
クリアートーン 0.07ppm

※1 ホルムアルデヒド吸着試験/[環境条件仕様]室温30℃、相対湿度50%、換気回数0.5回/h(自社測定値)部屋の大きさ:6畳、クリアートーン12S天井材内装率:19%  
※内装率=クリアートーン12S天井材施工面積/部屋の表面積(開口部含む)  
※1の測定データについて/測定値は当社試験室での測定データです。家具・インテリア製品の設置、高温密閉時、部屋の広さやプラン等、条件によって異なります。

### 仕様

サイズ	9mm厚さ、303×606mm
梱包・入数	ダンボールケース18枚(3.3m <sup>2</sup> )入り
基材	ロックウール吸音板
表面	ピン穴加工、リブ加工((201/203)のみ)、エンボス模様((201/203)以外)、アクリル系エマルジョン塗料
縁加工	四辺本実加工
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場合があります。窓を開けるなどして十分な換気を行ってください。

**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

■浴室などの湿気の多い所への施工は避けてください。

### 関連情報

設計・施工[別冊]	P.73
専用部材	P.258(回り縁NSⅡ)

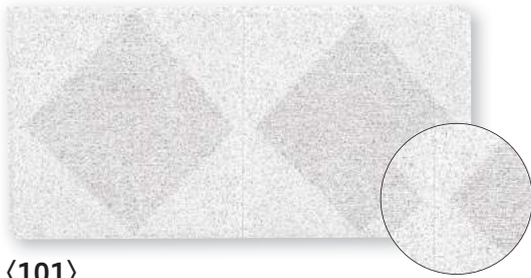
●ご注文は青で表示の品番をご連絡ください。●価格・仕様は2014年6月現在。予告なく変更する場合があります。●掲載価格はメーカー希望小売価格で、消費税・施工費は含まれておりません。●写真は印刷のため実物の色や材質感とは異なる場合があります。実物サンプル等でお確かめください。

- 床材
- 床暖房
- 壁材・腰壁
- 天井材
- 耐震ボード  
下地材/通気・外装造作材
- 換気・火災警報器
- 建築音響製品
- 住宅用天井材
- ビル・店舗用天井材

- 生産中止品  
代替推奨品
- 品番索引
- 参考資料
- ショールーム



〈パターン柄〉 **0.45(N.R.C)** (クリアトーン12S) **0.42(N.R.C)** (クリアトーン9)



〈101〉

12S **TA3101** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)

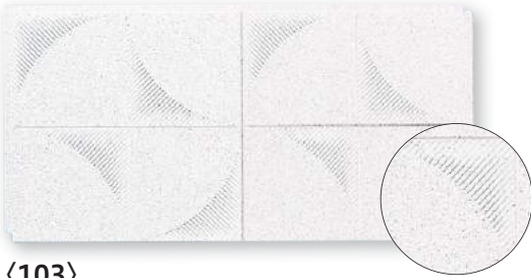
9 **TA4101** ¥5,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥1,580/㎡)



〈102〉

12S **TA3102** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)

9 **TA4102** ¥5,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥1,580/㎡)



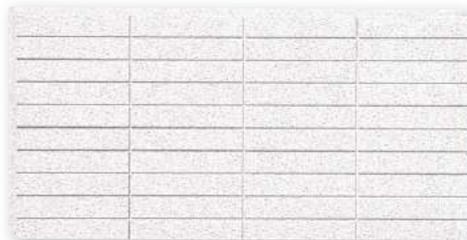
〈103〉

12S **TA3103** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)

9 **TA4103** ¥5,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥1,580/㎡)

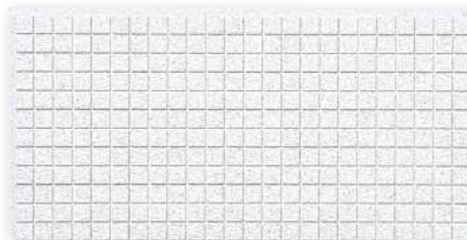
〈リブ・グリッド柄〉 (クリアトーン12S)

※ボーダー柄には〈201/202/204〉の場合〈006〉、〈203〉の場合〈001〉をおすすめします。



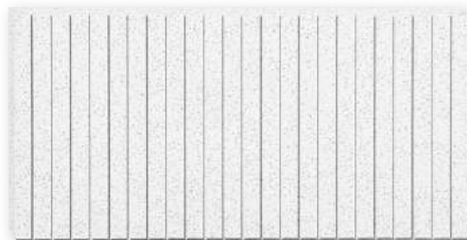
〈201〉 **0.49(N.R.C)**

**TA3201** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)



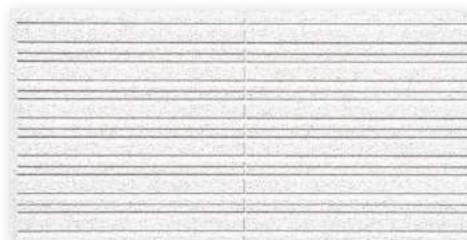
〈202〉 **0.50(N.R.C)**

**TA3202** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)



〈203〉 **0.53(N.R.C)**

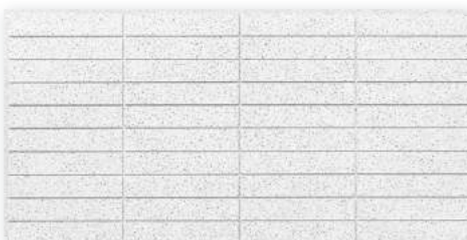
**TA3203** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)



〈204〉 **0.49(N.R.C)**

**TA3204** ¥8,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥2,490/㎡)

〈リブ・グリッド柄〉 (クリアトーン9)



〈201〉 **0.45(N.R.C)**

**TA4201** ¥5,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥1,580/㎡)



〈203〉 **0.46(N.R.C)**

**TA4203** ¥5,200/梱(18枚・3.3㎡) (¥1,580/㎡)

●ご注文は青で表示の品番をご連絡ください。●価格・仕様は2014年6月現在。予告なく変更する場合があります。●掲載価格はメーカー希望小売価格で、消費税・施工費は含まれておりません。●写真は印刷のため実物の色や材質感とは異なる場合があります。実物サンプル等でお確かめください。

床材

床暖房

壁材・腰壁

天井材

耐震ボード  
下地材/通気・外装  
造作材

換気・火災  
警報器

建築音響製品

住宅用天井材

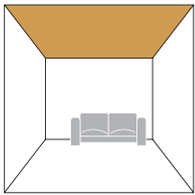
ビル・店舗用天井材

生産中止品  
代替推奨品

品番索引

参考資料

ショールーム



## お手入れらくらく拭ける天井材

ダイロートン健康快適天井材

# マリーナ12

目安価格  
 ¥32,800 /8畳  
 m単価  
 ¥2,490 /m<sup>2</sup>

※目安価格は、およそ8畳分の材料費を表示しています。

中性洗剤で汚れを拭きとることができ、お手入れがカンタン。

汚れやすいキッチン回りにおすすめの天井材。格調高い幾何学模様のデザインが特徴です。

設計・施工情報

捨張工法

直張工法

オンクロス施工\*

本実

12mm厚

※オンクロス施工については設計施工資料P.73~76をご参照ください。

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

こだわり性能

低VOC



天井材

マリーナ12



天井材:マリーナ12<01> TA7101 ¥8,200/梱

■汚れやすいキッチンやリビングの天井におすすめです。

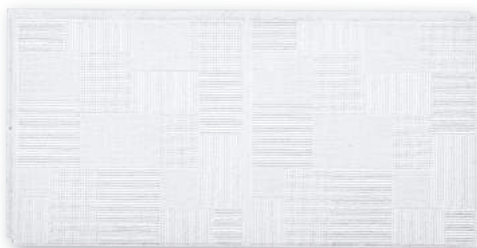


拭ける天井

■つい天井を見上げたくなる幾何学模様のデザインが魅力。



■本製品は、リフォームなどクロスの上から施工できる製品です。施工については設計・施工【別冊】P.73~76をご参照ください。



<01>  
TA7101  
¥8,200/梱  
(18枚・3.3㎡)  
(¥2,490/㎡)



<02>  
TA7102  
¥8,200/梱  
(18枚・3.3㎡)  
(¥2,490/㎡)

### 仕様

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  
 基材 ロックウール吸音板  
 表面 エンボス模様、アクリル系エマルジョン塗装(クリアーパールトップコート)  
 縁加工 四辺本実加工  
 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



### 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。窓を開けるなどして十分な換気を行ってください。

### 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

■浴室などの湿気の多い所への施工は避けてください。  
 ■汚れを拭き取る場合は、固く絞った状態の布巾を使用してください。水分を多く含んだままですと、トラブルの原因になることがあります。

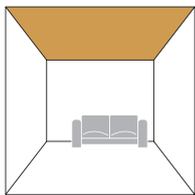
### 関連情報

設計・施工【別冊】

P.73

専用部材

P.258(回り縁NSⅡ)



## お手入れらくらく拭ける天井材

ダイロートン健康快適天井材

# マリーナ9

目安価格 **¥20,800** /8畳

m単価 **¥1,580** /㎡

※目安価格は、およそ8畳分の材料費を表示しています。

中性洗剤で汚れを拭きとることができ、お手入れがカンタンだから汚れやすいキッチン回りなどにおすすめ。デザインもお値段もシンプルさが魅力です。

設計・施工情報

捨張工法 直張工法

本実 9mm厚

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

こだわり性能

低VOC

DANEN ECO



天井材:マリーナ9(03) TA6103 ¥5,200/梱

■汚れやすいキッチンやリビングの天井におすすめです。



拭ける天井

■リーズナブルな価格帯のシンプルデザインの拭ける天井材です。



〈03〉  
TA6103  
¥5,200/梱  
(18枚・3.3㎡)  
(¥1,580/㎡)



〈04〉  
TA6104  
¥5,200/梱  
(18枚・3.3㎡)  
(¥1,580/㎡)

### 仕様

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
基材	ロックウール吸音板
表面	エンボス模様
縁加工	四辺本実加工
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



### ご注意 ご使用にあたり、ご注意ください

■使用環境等によっては製品基材特有の臭いを感じる場合があります。窓を開けるなどして十分な換気を行ってください。

### ご注意 ご採用・施工にあたり、ご注意ください

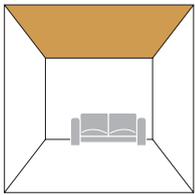
- 浴室などの湿気の多い所への施工は避けてください。
- 汚れを拭き取る場合は、固く絞った状態の布巾を使用してください。水分を多く含んだままですと、トラブルの原因になることがあります。

### 関連情報

設計・施工【別冊】	P.73
専用部材	P.258(回り縁NSⅡ)

●ご注文は青で表示の品番をご連絡ください。●価格・仕様は2014年6月現在。予告なく変更する場合があります。●掲載価格はメーカー希望小売価格で、消費税・施工費は含まれておりません。●写真は印刷のため実物の色や材質感とは異なる場合があります。実物サンプル等でお確かめください。

- 床材
- 床暖房
- 壁材・腰壁
- 天井材
- 耐震ボード  
下地材/通気・外装造作材
- 換気・火災警報器
- 建築音響製品
- 住宅用天井材
- ビル・店舗用天井材



## トイレ専用の天井材

ダイロートン健康快適天井材

# クリアートン12S トイレ天井

目安価格

¥7,400

/半坪

m単価

¥4,490

/m<sup>2</sup>

※目安価格は、およそ半坪分の材料費を表示しています。

気になるトイレの臭いを吸着し、消臭します。一般的なトイレにあわせたサイズで羽目板感覚でスピーディに施工が可能。

### 設計・施工情報

捨張り工法

直張り工法

オンクロス施工\*

本実

12mm厚

吸音率0.48 (N.R.C)\*

\*オンクロス施工については設計施工資料P.73~76をご参照ください。

\*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。

### 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

こだわり性能

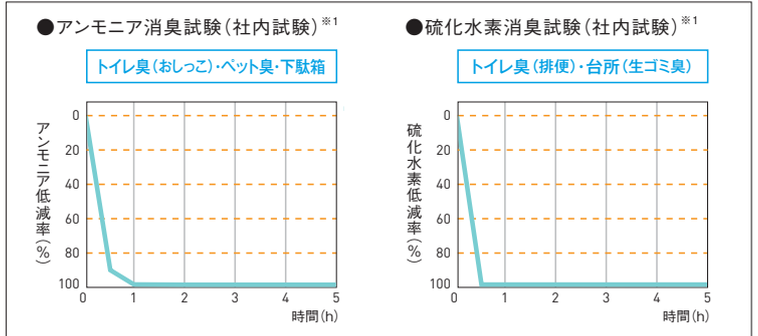
低VOC

消臭



■表面のピン穴加工により反響音を抑えます。

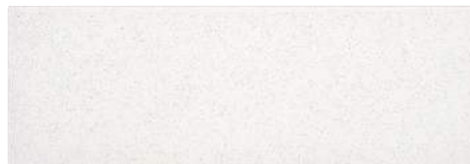
■代表的なトイレ臭であるアンモニア、硫化水素を吸着し、消臭します。



■本製品は、リフォームなどクロスの上から施工できる製品です。施工については設計・施工【別冊】P.73~76をご参照ください。



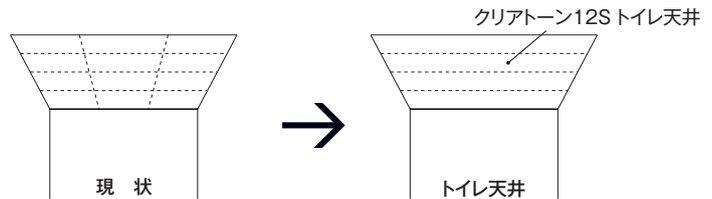
天井材:クリアートン12S トイレ天井(00) TA3300 ¥7,400/楕



〈00〉  
TA3300  
¥7,400/楕(6枚・1.65m<sup>2</sup>)  
(¥4,490/m<sup>2</sup>)

## ■簡単なスピーディ施工が可能です!

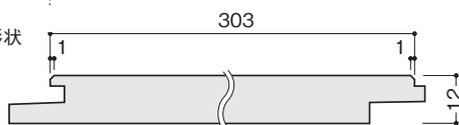
製品長さが910mmとしており、トイレ(半坪)の場合、羽目板感覚で施工が可能です。



### 仕様

サイズ 12mm厚さ、303×910mm  
 梱包・入数 ダンボールケース6枚(1.65m<sup>2</sup>)入り  
 基材 調湿ロックウール吸音板(12mm)  
 表面 ピン穴加工、アクリル系エマルジョン粒状塗装

### ■断面形状



縁加工 長辺本実加工、短辺切り放し  
 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  
 ・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品)  
 登録番号 T08-0002  
 登録機関 (一社)日本建材・住宅設備産業協会  
 ホルムアルデヒド規制 告示対象外製品

### 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。窓を開けるなどして十分な換気を行ってください。

### 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

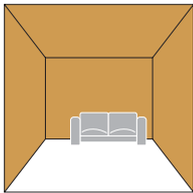
■浴室などの湿気の多い所への施工は避けてください。  
 ■調湿効果によって、室内の湿度が低減しても①室内での水蒸気発生量、②換気不足、③窓や壁の断熱性能不足、④外気条件などの原因が組合わさることによって、結露やカビが発生する場合があります。リモデルでご利用の場合は、特にご注意ください。

### 関連情報

設計・施工【別冊】	P.73
専用部材	P.258(回り縁NSⅡ)

天井材

羽目板ソフト  
クリアートン12S  
トイレ天井



その他天井材のご紹介

# 天井にも壁にも使用できる製品

豊富な色柄から選べる木目調天井・壁材

装飾天井・壁材

## 羽目板ソフト

詳しくは→P. 231・232

豊富なカラーの木目柄天井・壁材。クロスでは表現しにくいストライプ目地が、和・洋を問わず質感あふれる印象的なお部屋をつくります。



天井材：羽目板ソフト〈クリアハニー〉WM27-CL-P ¥21,600/梱

■壁使用例



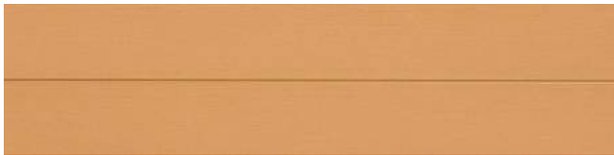
壁材：羽目板ソフト〈ミルベージュ〉WM27-ML-P ¥21,600/梱



〈ネオホワイト〉WH



〈ミルベージュ〉ML



〈クリアハニー〉CL



〈ティーブラウン〉MT



〈ダルブラウン〉MW



〈オフブラック〉MK 

WM27-■■■-P

¥21,600/梱(6枚・3.63㎡) (¥5,960/㎡)

※写真は製品2枚分です。

床材

床暖房

壁材・  
腰壁

天井材

耐震  
ボード  
下地材/  
通気・  
外装  
造作材

換気・  
火災  
警報器

建築  
音響  
製品

住宅用  
天井材

ビル・  
店舗用  
天井材

生産中止品  
代替推奨品

品番索引

参考資料

ショールーム



掲載 カタログ	品名	基 材	表 面				不燃・準不燃区分	吸ホル <sup>受</sup>																																					
ロックウール化粧吸音板ダイロートン d1 E66	トラパーチン	ロックウール 吸音板		<table border="1"> <thead> <tr> <th>厚さ(mm)</th> <th>サイズ(mm)</th> <th>品 番</th> <th>施工法</th> <th>価格</th> <th>縁加工</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9mm</td> <td>300×600</td> <td>TK2501-S</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)</td> <td rowspan="2">●縁形状S 四辺とも直角加工 </td> </tr> <tr> <td>12mm</td> <td>300×600</td> <td>TK2601-S</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)</td> </tr> <tr> <td>9mm</td> <td>303×606</td> <td>TK2502-S</td> <td rowspan="2">捨て張り工法</td> <td rowspan="2">¥4,300/樞(3.3㎡) (¥1,310/㎡)</td> <td rowspan="2">●縁形状S 四辺とも直角加工 </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>TK2502-B</td> </tr> <tr> <td>12mm</td> <td>303×606</td> <td>TK2602-S</td> <td rowspan="2">捨て張り工法</td> <td rowspan="2">¥4,700/樞(3.3㎡) (¥1,430/㎡)</td> <td rowspan="2">●縁形状B 四辺とも面取り加工 </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>TK2602-B</td> </tr> </tbody> </table>	厚さ(mm)	サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工	9mm	300×600	TK2501-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 	12mm	300×600	TK2601-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)	9mm	303×606	TK2502-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.3㎡) (¥1,310/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 			TK2502-B	12mm	303×606	TK2602-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.3㎡) (¥1,430/㎡)	●縁形状B 四辺とも面取り加工 			TK2602-B						
	厚さ(mm)		サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工																																						
	9mm		300×600	TK2501-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 																																						
	12mm		300×600	TK2601-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)																																							
	9mm		303×606	TK2502-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.3㎡) (¥1,310/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 																																						
				TK2502-B																																									
	12mm		303×606	TK2602-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.3㎡) (¥1,430/㎡)	●縁形状B 四辺とも面取り加工 																																						
				TK2602-B																																									
	ホスピートン <sup>受</sup>	ロックウール 吸音板		<table border="1"> <thead> <tr> <th>厚さ(mm)</th> <th>サイズ(mm)</th> <th>品 番</th> <th>施工法</th> <th>価格</th> <th>縁加工</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9mm</td> <td>300×600</td> <td>TK2801</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥5,700/樞(3.24㎡) (¥1,760/㎡)</td> <td>●縁形状S 四辺とも直角加工 </td> </tr> </tbody> </table>	厚さ(mm)	サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工	9mm	300×600	TK2801	捨て張り工法	¥5,700/樞(3.24㎡) (¥1,760/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 																													
	厚さ(mm)		サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工																																						
	9mm	300×600	TK2801	捨て張り工法	¥5,700/樞(3.24㎡) (¥1,760/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 																																							
	ネオマール <sup>受</sup>	ロックウール 吸音板		<table border="1"> <thead> <tr> <th>厚さ(mm)</th> <th>サイズ(mm)</th> <th>品 番</th> <th>施工法</th> <th>価格</th> <th>縁加工</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9mm</td> <td>300×600</td> <td>TK4501-S</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)</td> <td rowspan="2">●縁形状S 四辺とも直角加工 </td> </tr> <tr> <td>12mm</td> <td>300×600</td> <td>TK4601-S</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)</td> </tr> </tbody> </table>	厚さ(mm)	サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工	9mm	300×600	TK4501-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 	12mm	300×600	TK4601-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)																								
厚さ(mm)	サイズ(mm)		品 番	施工法	価格	縁加工																																							
9mm	300×600	TK4501-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 																																								
12mm	300×600	TK4601-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)																																									
ギンガ4	ロックウール 吸音板		<table border="1"> <thead> <tr> <th>厚さ(mm)</th> <th>サイズ(mm)</th> <th>品 番</th> <th>施工法</th> <th>価格</th> <th>縁加工</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9mm</td> <td>300×600</td> <td>TK4301-S</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)</td> <td rowspan="2">●縁形状S 四辺とも直角加工 </td> </tr> <tr> <td>12mm</td> <td>300×600</td> <td>TK4401-S</td> <td>捨て張り工法</td> <td>¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)</td> </tr> </tbody> </table>	厚さ(mm)	サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工	9mm	300×600	TK4301-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 	12mm	300×600	TK4401-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)																									
厚さ(mm)		サイズ(mm)	品 番	施工法	価格	縁加工																																							
9mm	300×600	TK4301-S	捨て張り工法	¥4,300/樞(3.24㎡) (¥1,330/㎡)	●縁形状S 四辺とも直角加工 																																								
12mm	300×600	TK4401-S	捨て張り工法	¥4,700/樞(3.24㎡) (¥1,460/㎡)																																									

※<sup>受</sup>は受注生産品

●ご注文は青で表示の品番をご連絡ください。●価格・仕様は2014年6月現在。予告なく変更する場合があります。●掲載価格はメーカー希望小売価格で、消費税・施工費は含まれておりません。●写真は印刷のため実物の色や材質感とは異なる場合があります。実物サンプル等でお確かめください。

床 材

床 暖 房

壁 材・  
腰 壁

天 井 材

耐 震  
ボ ー ド  
下 地 材/  
通 気・  
外 装  
造 作 材

換 気・  
火 災  
警 報 器

建 築  
音 響  
製 品

住 宅 用  
天 井 材

ビ ル・  
店 舗 用  
天 井 材

生 産 中 止 品  
代 替 推 奨 品

品 番 索 引

参 考 資 料

シ ョ ー ル ル ーム



掲載 が 知 り	品名	基 材	厚さ・サイズ	表 面	施工法	縁加工	不燃・準不燃区分	吸ホル <sup>Ⓢ</sup>	
	リップ 19 mm 		19mm厚さ、 300×600mm	 〈101〉 <b>TK3201</b> ¥15,200/梱 (3.24㎡) (¥4,700/㎡)  〈361〉 <b>TK3203</b> ¥15,200/梱 (3.24㎡) (¥4,700/㎡) ※〈101、361〉はボーダーボードとして、ダイロートントラパーチン9mm厚品 (TK2501-S) をご使用ください。	 〈101A・12〉 <b>TK3204</b> ¥15,200/梱 (3.24㎡) (¥4,700/㎡)  〈361A・12〉 <b>TK3206</b> ¥15,200/梱 (3.24㎡) (¥4,700/㎡) ※〈101A・12、361A・12〉はボーダーボードとして、ダイロートントラパーチン12mm厚品 (TK2601-S) をご使用ください。				
	ロックウール化粧吸音板ダイロートン リップ 15 mm 	ロックウール 吸音板	15mm厚さ、 300×600mm	 〈101〉 <b>TK3101</b> ¥11,900/梱 (3.24㎡) (¥3,680/㎡)  〈341〉 <sup>Ⓢ</sup> <b>TK3104</b> ¥11,900/梱 (3.24㎡) (¥3,680/㎡) ●納期 約30日 ●受注単位 30梱から  〈391〉 <sup>Ⓢ</sup> <b>TK3106</b> ¥11,900/梱 (3.24㎡) (¥3,680/㎡) ●納期 約30日 ●受注単位 30梱から ※ボーダーボードには、ダイロートントラパーチン9mm厚品 (TK2501-S) をご使用ください。	 〈181〉 <b>TK3181</b> ¥11,900/梱 (3.24㎡) (¥3,680/㎡)  〈361〉 <b>TK3105</b> ¥11,900/梱 (3.24㎡) (¥3,680/㎡)	捨張工法	直角加工	不燃 NM-8599	★
	リップ 12 mm 		12mm厚さ、 300×600mm	 〈101〉 <b>TK3001</b> ¥7,100/梱 (3.24㎡) (¥2,200/㎡) ※ボーダーボードには、ダイロートントラパーチン9mm厚品 (TK2501-S) をご使用ください。	 〈361〉 <b>TK3002</b> ¥7,100/梱 (3.24㎡) (¥2,200/㎡)				

※<sup>Ⓢ</sup>は受注生産品



掲載 カテゴリ	品名	基 材	厚さ・サイズ	表 面	施工法	縁加工	不燃・準不燃区分
ロックウール化粧吸音板ダイロートン	メタリック 受注		[リブ] 15mm厚さ、 300×600mm [トラバーチン] 9mm厚さ 300×600mm	●納期 約30日 ●受注単位 30梱から 受注リブ(厚さ15mm) <b>¥29,000/梱</b> (3.24㎡)(¥8,960/㎡) リブ101 (ブラック)     リブ101 (シルバー)     リブ101 (ゴールド) 受注トラバーチン(厚さ9mm) <b>¥20,100/梱</b> (3.24㎡)(¥6,210/㎡) トラバーチン (ブラック)     トラバーチン (シルバー)     トラバーチン (ゴールド)	捨張工法	直角加工	不燃 NM-8599
	カラー 受注	ロックウール 吸音板	—	R1     B3    塗装料金(通常料金に加算): <b>¥690/㎡</b> [加工適用品目]トラバーチン(9mm)(12mm) リブ(19mm)(15mm)(12mm) ●納期 約30日 ●受注単位 30梱から Y1     N5 G1 ※カラー製品30色をご用意しています。 ※掲載カラーは代表例。 ※詳細につきましては、「ロックウール化粧吸音板ダイロートンカタログ」をご覧ください。	捨張工法	—	不燃
	アール 受注		—	アール加工費(通常料金に加算): <b>¥2,940/㎡~¥4,410/㎡</b> [加工適用品目] トラバーチン(9mm)(12mm) リブ(19mm)(15mm(181を除く))(12mm) 不燃軒天井 ●納期 約30日 ※詳細につきましては、「ロックウール化粧吸音板ダイロートンカタログ」をご覧ください。	捨張工法	—	—
	フリーデザイン天井 受注		—	 ※詳細につきましては、「ロックウール化粧吸音板ダイロートンカタログ」をご覧ください。	捨張工法	直角加工	—

※受注生産品

床 材

床 暖 房

壁 材・  
腰 壁

天 井 材

耐 震  
ボ ー ド  
下 地 材/  
通 気・  
外 装  
造 作 材

換 気・  
火 災  
警 報 器

建 築  
音 響  
製 品

住 宅 用  
天 井 材

ビ ル・  
店 舗 用  
天 井 材

生 産 中 止 品  
代 替 推 奨 品

品 番 索 引

参 考 資 料

シ ョ ー ル ル ーム



掲載 が 知 り	品名	基 材	厚さ・サイズ	表 面	施工法	縁加工	不燃・準不燃区分	
不燃軒天井 	特殊ロック ウール成型板	特殊ロック ウール成型板	〈101〉/〈361〉 15mm厚さ、 300×600mm  〈トラバーチン〉 9mm・12mm 厚さ、300× 600mm	 〈101〉 EK02013 ¥18,800/梱 (3.24㎡) (¥5,810/㎡)	 〈361〉 EK02020 ¥18,800/梱 (3.24㎡) (¥5,810/㎡)	捨張工法	直角加工	不燃 NM-9670
				 〈トラバーチン〉 〈トラバーチン〉(9mm) EK02037 ¥15,000/梱 (3.24㎡) (¥4,630/㎡)	※〈101〉〈361〉のボーダーボードには、 トラバーチン9mm厚品(EK02037)を ご使用ください。			
				〈トラバーチン〉(12mm) EK0204 ¥15,900/梱 (3.24㎡) (¥4,910/㎡)				
ロックウール化粧吸音板ダイロートン 	自動防煙壁 	—	—	 	—	—	—	
	ダイロートンハッチ	—	—		※詳細につきましては、「ロックウール化粧吸音板 ダイロートンカタログ」をご覧ください。	—	—	—
	DK式 軽量鉄骨 下地・ 用	—	—		※詳細につきましては、「ロックウール化粧吸音板 ダイロートンカタログ」をご覧ください。	—	—	—

※は受注生産品



掲載 カテゴリ	品名	基 材	厚さ・サイズ	表 面	施工法	縁加工	不燃・準不燃区分																				
ダイロートンシステム天井	グリッド 		15mm厚さ	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ(mm)</th> <th>品 番</th> <th>シリーズ</th> <th>柄名</th> <th>価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">593.5×593.5</td> <td>TK2311-18</td> <td>UL-3500</td> <td>〈NDF柄〉</td> <td rowspan="2">¥6,800/梱 (¥1,930/㎡)</td> </tr> <tr> <td>TK2322-18</td> <td>NA-4000</td> <td>〈LG柄〉</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">633.5×633.5</td> <td>TK2311-28</td> <td rowspan="2">UL-3500</td> <td>〈NDF柄〉</td> <td rowspan="2">¥7,700/梱 (¥1,930/㎡)</td> </tr> <tr> <td>TK2322-28</td> <td>〈LG柄〉</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ(mm)	品 番	シリーズ	柄名	価格	593.5×593.5	TK2311-18	UL-3500	〈NDF柄〉	¥6,800/梱 (¥1,930/㎡)	TK2322-18	NA-4000	〈LG柄〉	633.5×633.5	TK2311-28	UL-3500	〈NDF柄〉	¥7,700/梱 (¥1,930/㎡)	TK2322-28	〈LG柄〉	クロスシリーズ グリッドタイプ	—	
	サイズ(mm)	品 番	シリーズ	柄名	価格																						
	593.5×593.5	TK2311-18	UL-3500	〈NDF柄〉	¥6,800/梱 (¥1,930/㎡)																						
TK2322-18		NA-4000	〈LG柄〉																								
633.5×633.5	TK2311-28	UL-3500	〈NDF柄〉	¥7,700/梱 (¥1,930/㎡)																							
	TK2322-28		〈LG柄〉																								
トラパーチン 		ロックウール 吸音板	15mm厚さ、 300～450 ×1,200～ 3,000mm	 <b>¥2,230/㎡</b> ●納期 約30日 ●受注単位 1品種300㎡から ※300㎡以下のご発注につきましては下記製品をご用意しています。次の7サイズよりお選びください。	ラインシリーズ 長尺ラインタイプ ラインシリーズ ラインタイプ	[長辺] S-K:直角加工  [短辺] 切り放し	不燃 NM-8599																				
ワイドトラパーチン 			15mm厚さ、 451～550 ×1,600mm 以下	 <b>¥2,650/㎡</b> ●納期 約30日 ●受注単位 1品種300㎡から	ラインシリーズ ラインタイプ	[長辺] S-K:直角加工  [短辺] 切り放し																					
室内プル用天井ダイロートンMR 	ダイロートンMR 		12mm厚さ、 300×600mm	※捨て張り材として、透湿抵抗に優れたラックスセキュラートを必ずご使用ください。  <b>TK12024</b> <b>¥16,500/梱</b> (3.24㎡) (¥5,100/㎡) ●納期 約30日 捨て張り工法用・専用天井地下材ラックスセキュラートMR  納期 約45日 ラックスセキュラートMRは、国土交通大臣認定の不燃材料=けい酸カルシウム板を基材にし、耐水・耐湿性を高めるため、表・裏面に防湿塗装を施したダイロートンMRの捨て張り工法専用地下材です。	捨張り工法	直角加工	準不燃 QM-9817																				
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>基材</th> <td>国土交通大臣認定不燃材料 NM-3541</td> </tr> <tr> <th>品名</th> <td>ラックスセキュラートMR8 3×6</td> </tr> <tr> <th>品番</th> <td>GF1202-4 <b>新製品</b></td> </tr> <tr> <th>厚さ(mm)</th> <td>8±0.4</td> </tr> <tr> <th>寸法(mm)</th> <td>910×1,820</td> </tr> <tr> <th>表面処理</th> <td>表裏面防湿塗装処理</td> </tr> </thead> </table>	基材	国土交通大臣認定不燃材料 NM-3541	品名	ラックスセキュラートMR8 3×6	品番	GF1202-4 <b>新製品</b>	厚さ(mm)	8±0.4	寸法(mm)	910×1,820	表面処理	表裏面防湿塗装処理											
基材	国土交通大臣認定不燃材料 NM-3541																										
品名	ラックスセキュラートMR8 3×6																										
品番	GF1202-4 <b>新製品</b>																										
厚さ(mm)	8±0.4																										
寸法(mm)	910×1,820																										
表面処理	表裏面防湿塗装処理																										

※は受注生産品  
※ダイロートンシステム天井は別途、施工金具が必要になります。

床 材

床 暖 房

壁 材・  
腰 壁

天 井 材

耐 震  
ボ ー ド  
下 地 材/  
通 気・  
外 装  
造 作 材

換 気・  
火 災  
警 報 器

建 築  
音 響  
製 品

住 宅 用  
天 井 材

ビ ル・  
店 舗 用  
天 井 材

生 産 中 止 品  
代 替 推 奨 品

品 番 索 引

参 考 資 料

シ ョ ー ル ル ーム

## こだわり性能マーク一覧

DAIKEN製品の性能や特長をわかりやすいマークで表示しています。

### 低VOC

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房・壁材・腰壁・天井材・耐震ボード(下地材/通気・外装造作材)・室内ドア収納・収納ボード・押入ボード・玄関収納・階段・手摺・造作部材

厚生労働省が、室内濃度指針値を定めた13物質に対し、自社基準を定め、VOC放散量を抑えた製品。

### 抗菌

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房・壁材・腰壁

細菌の繁殖を抑える抗菌塗装を施しています。

### 吸ホル

【対象製品ジャンル】

床材・壁材・腰壁・天井材・耐震ボード(下地材/通気・外装造作材)・収納ボード・押入ボード

室内のホルムアルデヒドを吸着分解する性能を持っています。

### 調湿

【対象製品ジャンル】

壁材・腰壁・天井材・収納ボード・押入ボード

湿度を調節して室内の湿度を快適に保ちます。

### すべりに配慮

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

良好な歩行感を生み出す適度な耐滑り性を持つ製品です。

### 凹み傷がつきにくい

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般フロアーに比較し、家具等を置いたり椅子に座ったりといった荷重や、家具を引きずったり、小物を落としたときに生じる凹み傷がつきにくい製品です。

### 引っかき傷がつきにくい

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般フロアーに比較し、掃除機や小物等で床面をすった時の引っかき傷がつきにくい製品です。

### すり傷に強い

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般フロアーに比較し、スリッパ歩行や砂埃による摩擦等での擦り傷がつきにくい製品です。

### 水濡れに強い

【対象製品ジャンル】

床材

一般フロアーに比較し、床面への水濡れや洗剤による変色、シミ、ひび割れがおこりにくい製品です。

### 水掛かりに強い

【対象製品ジャンル】

壁材・腰壁

一般壁材に比較し、壁面への水がかりや洗剤によるシミ等がおこりにくい製品です。

### ワックス不要

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般塗装フロアーに比較し、汚れにくく(ステンガード)、擦り傷がつきにくい(スクラッチガード)または、引っかき傷がつきにくい表面塗装仕上げにより、ワックス不要でお手入れが簡単な製品です。

### 汚れに強い

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般フロアーに比較し、床面への汚れが残りにくい製品です。

### ホットカーペット対応

【対象製品ジャンル】

床材

一般フロアーに比較し、ホットカーペットを使用しても表面のひび割れがおこりにくい製品です。

### 床暖房対応可

【対象製品ジャンル】

床材

床暖房の仕上げ材としてご利用いただける製品です。

### 車イスOK

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般フロアーに比較し、車椅子の使用による傷がつきにくい製品です。

### 耐キャスター

【対象製品ジャンル】

床材・床暖房

一般フロアーに比較し、キャスター付椅子の使用による傷や凹みがつきにくい製品です。金属製キャスターや球状キャスターの使用はお控えください。

### ペット配慮【滑】【傷】【汚】

【対象製品ジャンル】

床材

一般フロアーに比較し、ペット(特に犬)の歩行に配慮し、汚れ(尿シミ)や爪による引っかき傷を付きにくくした製品です。

### ペット対応【傷】【汚】

【対象製品ジャンル】

床材

一般フロアーに比較し、ペットによる汚れ(尿シミ)や爪による引っかき傷を付きにくくした製品です。

### ペット対応【傷】

【対象製品ジャンル】

壁材・腰壁・室内ドア

一般壁材に比較し、ペットの爪による引っかき傷を付きにくくした製品です。

### ペット対応

【対象製品ジャンル】

床材

ペットが歩行しやすく、簡単な汚れは洗浄ができ、頑固な汚れ、傷には部分交換が可能な製品です。

### 消臭

【対象製品ジャンル】

壁材・腰壁・天井材・収納ボード・押入ボード・玄関収納・掘りこたつ

生活臭の原因とされる代表的な化学物質を吸着します。

### 防腐・防蟻

【対象製品ジャンル】

耐震ボード(下地材/通気・外装造作材)

腐れや白アリに強さを発揮します。

## DAIKENの 室内空気汚染化学物質対策について

DAIKENでは、ホルムアルデヒドをはじめ種々の化学物質による室内空気汚染に対して、厚生労働省の室内濃度指針値をクリアできるように、建材レベルにおいて基準を定め、快適で安全な室内空間の確保に努めています。



### 低ホルムアルデヒド対策

F☆☆☆☆

平成15年7月、シックハウス対策に関する規制を定めた改正建築基準法が施行されました。DAIKENは、使用面積を制限されない、最高等級F☆☆☆☆の製品をご用意しています。また、ドア枠・巾木・見切りなどは、ホルムアルデヒド放散の規制を受けない部位ですが、これらについても、F☆☆☆☆同等の材料を用いています。

### 低VOC対策

4VOC  
基準適合

「4VOC基準適合」は、建材から放散する4VOC（トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン）について、社団法人日本建材・住宅設備産業協会をはじめとする各業界団体の業界自主表示制度に基づいた表示です。これまで各建材メーカーは自社基準で表示していましたが、業界団体共通の基準<sup>(※)</sup>で表示することにより、お客様が製品をお選びやすくなります。DAIKENは順次、「4VOC基準適合」製品の登録を進めてまいります。

※)平成20年4月、「建材からのVOC放散速度基準化研究会」(事務局:財団法人建材試験センター)において、建材からのVOC放散速度基準が制定されました。

4VOC  
基準適合(木質建材)

建材・設備(住宅部品)からのホルムアルデヒド放散に関して、シックハウス対策の建築基準法に対応した「住宅部品表示ガイドライン」が平成15年3月に制定されました。VOCについてもこれを基に、法規制ではなく業界の自主的な取組として、住宅部品/設備機器・建具・収納に使用される木質建材に関して、平成21年6月に「住宅部品VOC表示ガイドライン」が制定され、このマーク表示をしています。

低VOC

DAIKENは4VOC(トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン)にとどまらず、厚生労働省が示すその他の室内濃度指針値対象物質に対し、VOC放散速度基準に則って算定した自社基準を定め、これを満たす製品に「低VOC」マーク表示をしています。

### 室内空気汚染化学物質に対するDAIKENの具体的取り組み

室内空気汚染化学物質	主な発生源	厚生労働省 室内濃度 指針値 対象物質	行政が定める対象物質			「建材からのVOC 放散速度基準化 研究会」が定める 対象物質	自社の低VOC対策
			文部科学省	国土交通省			
			学校環境衛生の基準	住宅性能 表示制度	改正建築基準法 (シックハウス対策)		
①ホルムアルデヒド	接着剤、防腐剤	○	○	○	○	F☆☆☆☆(※1)をクリア	
②トルエン	接着剤、塗料の溶剤	○	○	(○) ※3	○	業界自主基準および自社基準をクリア	
③キシレン	接着剤、塗料の溶剤	○	(○) ※3	(○) ※3	○	業界自主基準および自社基準をクリア	
④エチルベンゼン	接着剤、塗料の溶剤	○	(○) ※3	(○) ※3	○	業界自主基準および自社基準をクリア	
⑤スチレン	樹脂等の原料	○	(○) ※3	(○) ※3	○	業界自主基準および自社基準をクリア	
⑥パラジクロロベンゼン	防虫剤、芳香剤	○	(○) ※3			自社基準値(※2)をクリア	
⑦テトラデカン	塗料等の溶剤	○				自社基準値(※2)をクリア	
⑧ノナナール	芳香剤	○ (暫定値)				原材料として使用せず	
⑨フタル酸ジ-n-ブチル	塗料、顔料、接着剤	○				自社基準値(※2)をクリア	
⑩フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	可塑剤	○				自社基準値(※2)をクリア	
⑪クロロピリホス	防蟻剤	○			○	原材料として使用せず	
⑫ダイアジノン	殺虫剤	○				原材料として使用せず	
⑬フェノブカルブ	防蟻剤	○				原材料として使用せず	

※1) 改正建築基準法(シックハウス対策)に対応:F☆☆☆☆レベル

※2) 「建材からのVOC放散速度基準化研究会」が制定したVOC放散速度基準に則って算定した自社基準値。小型チャンバー法(JIS A 1901)にて確認。

あくまで個々の製品について、小型チャンバー法で測定・確認したものであって、実際の室内濃度を指すものではありません。

※3) 必要に応じて測定。

## 製品の品質保証について

弊社では、下記対象製品について、「保証期間一覧表」に示す期間、保証事項に記す内容に基づき、無料で修理させていただきます。保証期間経過後の修理については有料となります。

### 対象製品

保証の対象製品は、原則として、当カタログ掲載製品とします。

※カタログ掲載製品以外の製品の保証につきましては、弊社営業所にお問合せください。

※製品付属の消耗品（電球、フィルター、電池等）は保証対象外となります。

### 保証事項

通常的环境下で、弊社の施工説明書・取扱説明書に準じた正常な施工・使用がなされている状態（前提条件）で、弊社の責任に起因する製品不具合（保証期間一覧表参照）を無料で修理します。尚、本内容は日本国内においてのみ有効です。

※修理とは、壊れたり傷んだりした部分に手を加えて、再び使用できるようにすること。（原則、新品交換は含みません）

### 保証期間

弊社製品の施工完了後、又は物件の引渡後に生じた、弊社の責任に起因する製品の不具合を無料で修理する期間としております。（保証期間一覧表参照）保証期間経過後の修理については有料となります。

※あらかじめ保証書を同梱している製品、取扱説明書または梱包などに記載している製品は、その記載内容に準ずることとします。

### 保証期間一覧表

対象製品		保証事項	保証事項		保証期間	
大分類	中分類		保証箇所	保証対象となる不具合現象	起算時期 <sup>*2</sup>	
床材	住宅用床材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（反り、ハガレ、中層ハクリ）	完了後	2年
	マンション用床材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（ハガレ、中層ハクリ）	完了後	2年
	ビル・店舗用直床	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（ハガレ、中層ハクリ）	完了後	2年
	床用造作材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（反り、ハガレ、中層ハクリ）	完了後	2年
	畳風フロア/ドレミ/ワンパークマット/他	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変質・変色が生じないこと	基材、表面	変質・変色	完了後	2年
	大建健やかおもて	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変質・変色が生じないこと	基材	変質・変色	完了後	2年
壁材	プレミアム/銘木壁材/腰壁/音響壁材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（反り、ハガレ、中層ハクリ）	完了後	2年
	さらりあ〜と	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形（垂れ、ハガレ）	完了後	2年
	押入・収納用壁材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形が生じないこと	基材、表面	変形（反り）	完了後	2年
天井材	ダイロン健康快適天井材/防音天井材/他	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形が生じないこと	基材、表面	変形（垂れ、ハガレ）	完了後	2年
室内ドア	リビングドア/和室建具/防音ドア/他	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	扉、枠	開閉不良（変形・変質により開口部材としての機能が損なわれる等）	引渡後	2年
	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと			変形・変質（反り、ハガレ、クラック）		
収納	クローク収納/はしご/ものほし/ミセル/玄関収納/下駄箱/他	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	扉、ボックス、本体	作動不良（故障）	引渡後	2年
		外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと		変形・変質（反り、ハガレ、クラック）		
階段/手摺	階段部材/システム手摺/他	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	照明機器等	作動不良（故障）	引渡後	1年
		外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（反り、ハガレ、クラック）	完了後	2年
造作部材/掘こたつ	造作部材/室内窓/カウンタートップ/掘こたつ/他	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	照明機器/コタツヒーター等	作動不良（故障）	引渡後	1年
		外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（反り、ハガレ、クラック）	完了後	2年
床暖房	電気式床暖房のヒーター部及び関連商品	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	ヒーターパネル内部の発熱部	作動不良（故障）	引渡後	1年
		作動不良を生じないこと	コントローラー、リレー	作動不良（故障）		
	温水式床暖房の温水循環部分	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	パネル内部の温水循環部材	作動不良（故障）	完了後	2年
	一体型床暖房の仕上部分	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質（反り、ハガレ、中層ハクリ）	完了後	2年
換気/火災警報器	24時間換気システム	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	機器	作動不良（故障）	引渡後	1年
	火災警報器	使用上の著しい <sup>*1</sup> 支障が生じないこと	機器	作動不良（故障）	引渡後	1年
通気構法部材/外装造作材関連製品	外装造作材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形が生じないこと	基材	変形（反り）	完了後	3年
	軒天ボード	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形が生じないこと	基材	変形（垂れ）		
	通気構法施工部材	外観上の著しい <sup>*1</sup> 変形・変質が生じないこと	基材、表面	変形・変質		

\*1:「著しい」の定義 正常な施工・使用状態のもとで、経過時間を考慮し客観的にみて、通常の状態から逸脱している度合いがきわめて大きいことをいいます。

\*2:保証期間起算時期について 保証事項が“使用”に係るものについては保証期間を“物件引渡後”から起算します。それ以外のものについては“当該製品施工完了後”から起算します。

## 免責事項

製品の不具合原因が次のような場合には、保証期間内であっても保証対象外になります。

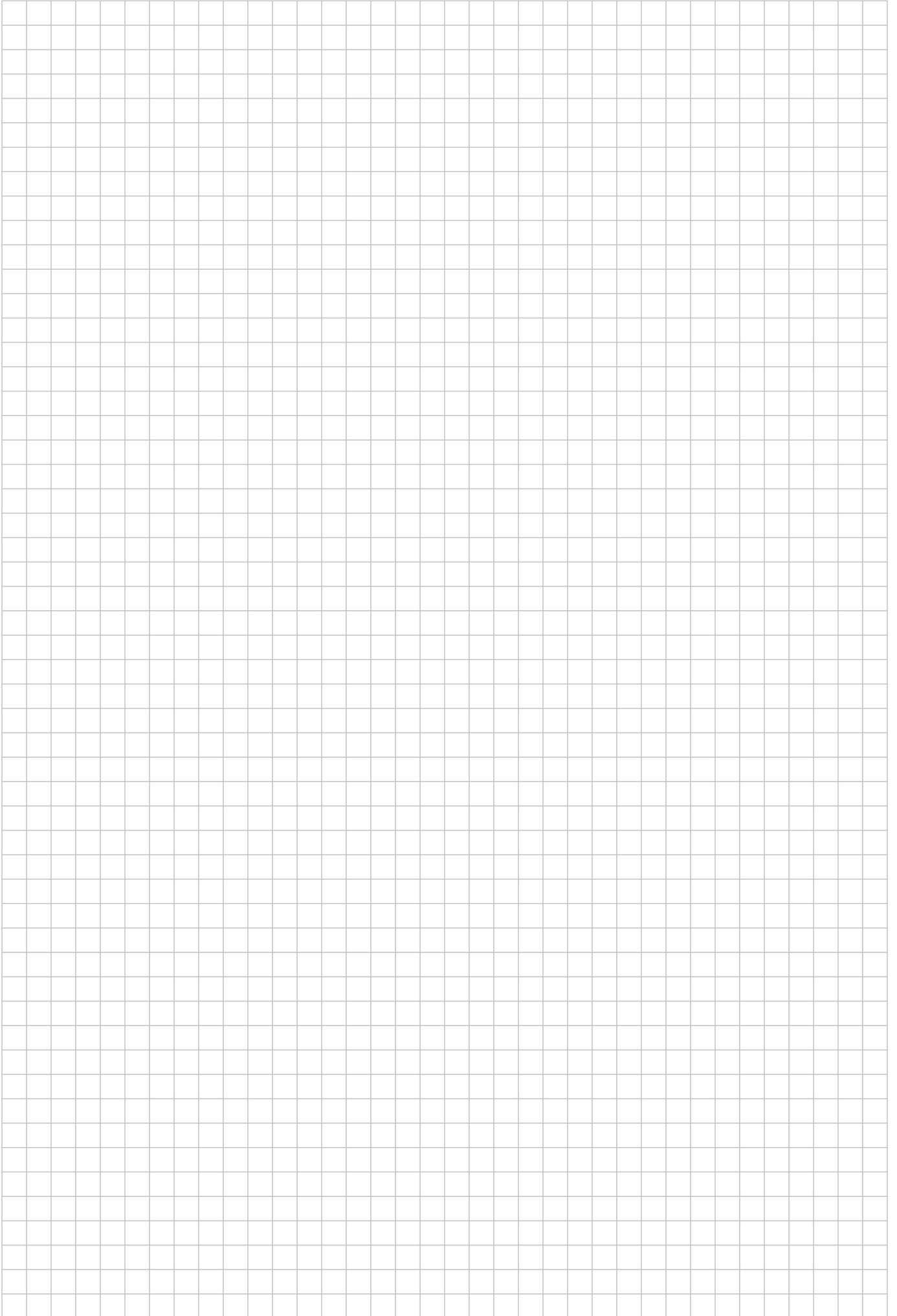
- ① 建物の設計・施工に起因する不具合
- ② 施工説明書に記載された方法以外の施工内容に起因する不具合
- ③ 自然現象・周辺環境等(注1)の不可抗力に起因する結露、腐食、反り、割れ又はその他の不具合
- ④ 室内であっても部屋内外の温湿度差が著しく違う部位に取り付けられたことによる隙間・反り・キシミ音などの不具合
- ⑤ 極端に乾湿を繰り返したり、著しく高温・多湿となる部位に取り付けられたことに起因する不具合
- ⑥ 建物自体の変形、入居後における増改築や改修等に起因する不具合
- ⑦ 入居者又は第三者の不適切な使用又は維持管理等に起因する不具合
- ⑧ 取扱説明書記載事項から逸脱した使用に伴う、消耗、磨耗、破損、変形などによる不具合
- ⑨ 経時変化による通常一般的な当該保証対象品の変褪色、汚れ、さび、かび、劣化磨耗などの不具合
- ⑩ 用途外に使用された場合の故障および損害(例えば、一般家庭用を業務用に、屋内用を屋外に使用された場合等)
- ⑪ 犬・猫・鳥・鼠などの小動物の害に起因する不具合やキクイムシなどの虫害に起因する不具合
- ⑫ 仕上げ面のキズなどの不具合で引渡し時に申し入れがなかった場合
- ⑬ 保証期間経過後の申し出、または不具合発生後速やかに申し出がなかった場合
- ⑭ 製造時に実用化されていた技術では予測することが不可能な事象に起因する場合
- ⑮ 離島などの遠隔地へ出張を要する修理を行う場合、出張に要する実費
- ⑯ その他当該不具合の発生が弊社の責によらない場合

注1:火災・地震・水害・落雷などの天災地変や、公害・塩害・ガス害や異常な高温・低温・多湿・過乾燥などの周辺環境

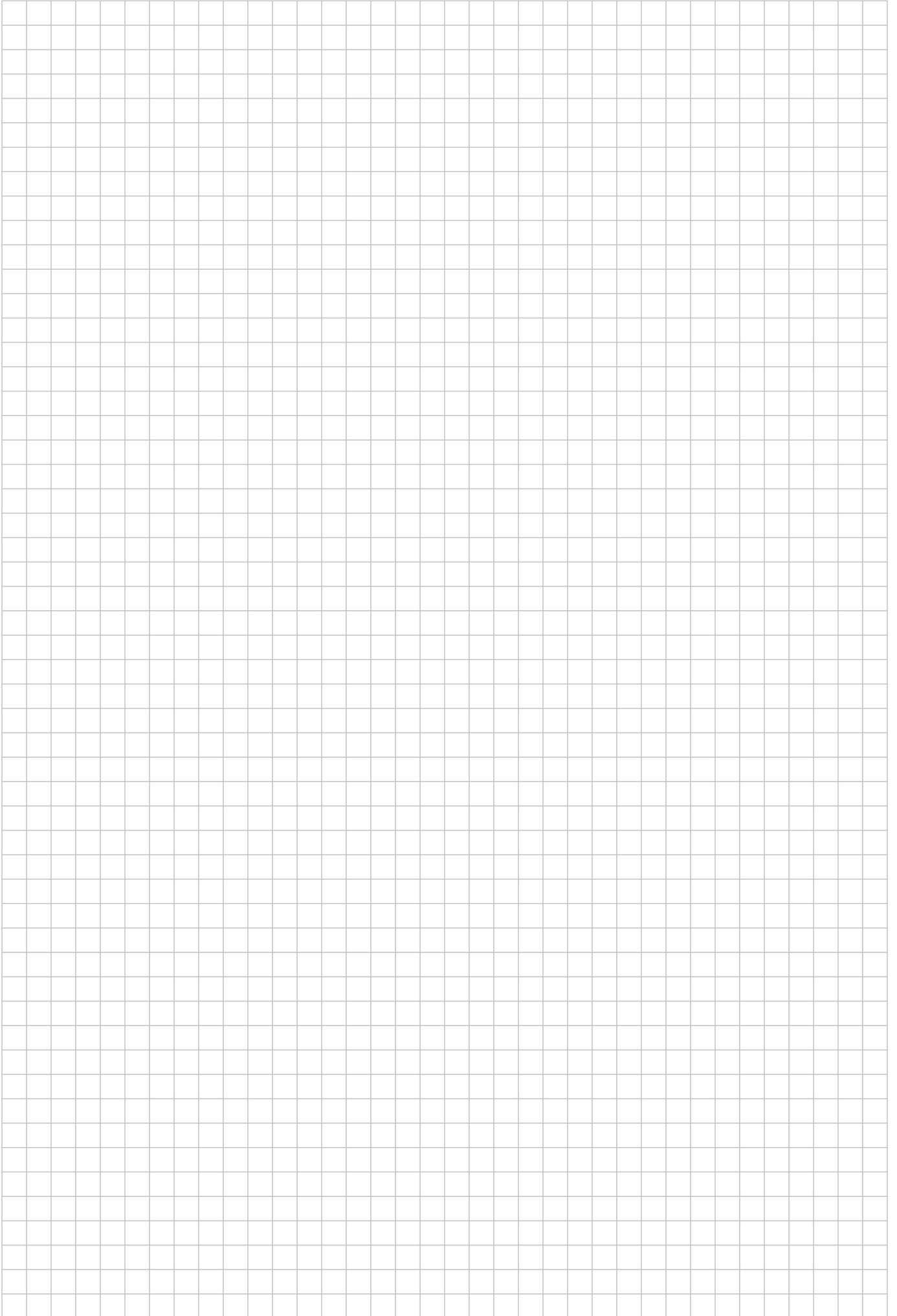
## 性能保証について

- ① 耐力壁材料などで「住宅の品質確保の促進等に関する法律」に基づいて保証が必要な場合には、同法に準拠します。
- ② 遮音性能、床衝撃音遮断性能、吸音性能等は保証の対象外とします。なお、遮音性能、床衝撃音遮断性能、吸音性能等は一定の条件化で測定された数値であり、施工現場または居住後における性能を保証するものではありません。
- ③ 下地材に係る性能(防火性能、壁強度など)は、設計・施工を伴う総合的な性能である為、保証対象外とします。
- ④ カタログ等に表記している各種性能データ等は一定の条件下で測定された参考値であり、保証値ではありません。

# MEMO



# MEMO





◀「製品の品質保証については前ページをご覧ください。」

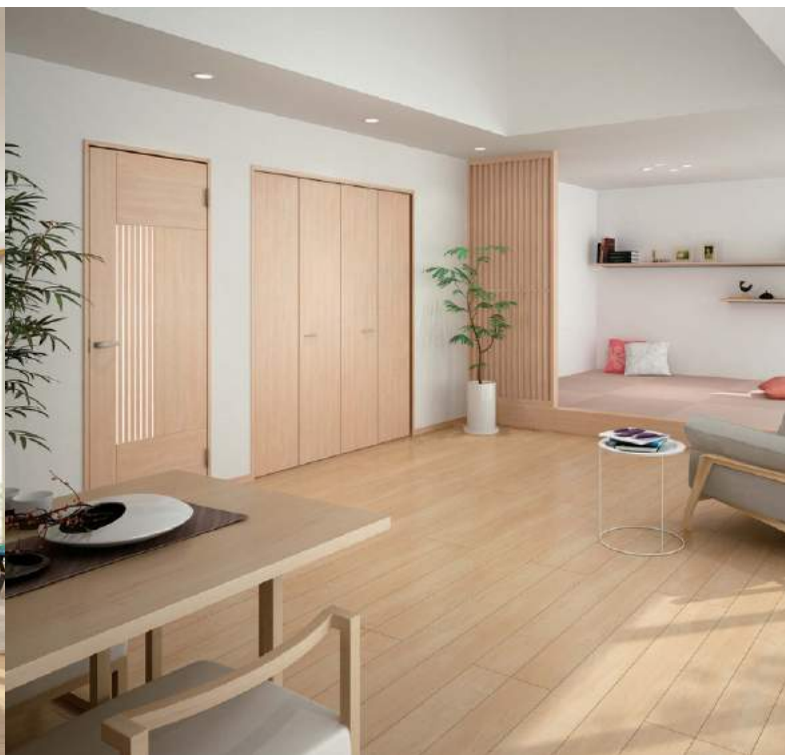
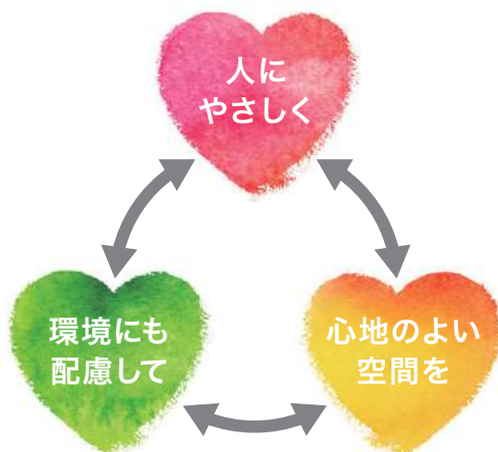


マレーシア・サラワク州で植林活動を展開している「DAIKENの森」



## くらし価値、創造します。

家族がいて、笑い声が部屋に響く。  
そんな当たり前の生活にこそ、  
なにより大切な価値がある。  
そのために住まいは、  
安全・安心でなければならないし、  
家族一人ひとりにとって  
心地よくなければならない。  
自然の恵みを大切に、  
環境にもやさしい健康な暮らしを  
私たちはお届けします。



# 住まいづくりのイメージ膨らむ DAIKENショールームへ行こう

家族みんなの夢がたくさんつまつた素敵な住まいづくり。  
でも「いざカタチに！」ってなるとわからないことがいっぱい・・・。  
DAIKENのショールームは、住まいの最新情報がたくさん集まる場所。  
実際に展示された製品を見て・触って・体感し、納得して。  
夢をカタチにするお手伝い、DAIKENショールームに是非お越しください。



## DAIKENショールームをご活用ください

### 1 イメージづくり



実物の商品を見て、触れて、雰囲気や質感を体感していただけます。

### 2 ご体感



傷に強い床や消臭効果のある壁材、防音製品など、その効果を体感して確認することができます。

### 3 ご相談・プランニング



お客様のご希望に合った商品のご提案や、暮らしに役立つ情報などで理想の住まいづくりをお手伝いします。



## さまざまなイベントも開催しています

各ショールームでは住まいづくりに役立つリフォーム相談会・防音相談会や、キャンペーンイベント、催し物などを定期的に行っています。是非お近くの DAIKEN ショールームへお越しください。

〈過去のイベント例〉

- 収納セミナー ●ペットとの快適なくらしセミナー
- DAIKENキャラクター「えこるん」ふれあいイベント ●大学落語研究会による落語実演
- 東北名産品キャンペーン ●TDY ハロウィンフェスタ ●畳キャンペーン ●金澤翔子氏書展



## ショールーム活用ガイド

- 平日のご来館、事前のご予約をおすすめします。

土・日曜日は混み合いますので、平日のご来館がおすすめです。また、来館ご予約をいただきますと、優先的にご案内させていただきます。  
※ショールームにより開館日が異なります詳細は各ショールームページにてご確認ください。

- レイアウトや寸法がわかるものをご持参ください。

図面があれば、忘れずご持参ください。気に入った商品でも、レイアウトや寸法の制約で設置できない場合がございます。図面をご持参頂くと、このような行き違いを未然に防ぐことができます。

- 前もってご相談内容をまとめておくと、とってもスムーズ。

ホームページやカタログなどで、あらかじめご覧になりたい商品や確認したい不安なことをまとめておくと、アドバイザーとのご相談がスムーズに進みます。

ショールームの最新情報は web で **カチッ**

DAIKEN ショールーム

検索

<http://www.daiken.jp/sr/>

新宿

コラボレーション  
ショールーム

大阪

コラボレーション  
ショールーム



水回りのTOTO、内装建材のDAIKEN、  
窓と玄関ドアのYKK APの  
3社がご提案する体感ショールームです。

新宿・大阪ショールームは

DAIKEN、TOTO、YKK AP の共同ショールーム。  
住まいまるごとの製品選びができます。



新宿ショールーム

水回り、窓&エクステリアも一緒に！



TOTO



YKK  
ap

窓えらび

秋葉原

DAIKEN  
ショールーム

年齢を重ねても住み続けられるリモデルや

備えるリモデルコーナー



防音体感コーナー



空間展示でお部屋のイメージチェック



大阪ショールーム

床材や壁材の特徴や機能を体感



新宿ショールーム



大阪ショールーム

サンプルで色柄を確認して建材が選べます



新宿ショールーム



大阪ショールーム

暮らしにぴったりの収納をご提案します。

収納コーナー



ペットコーナー



- 防音体感コーナー ● たたみコーナー ● コーディネートコーナー
- 耐震コーナー ● リフォームコーナー 等もごさいます。

収納コンサルティング、防音相談会など各種イベント・セミナーを実施しています。ホームページでご確認の上ご参加ください。

TOTO DAIKEN YKK AP  
東京コラボレーションルーム



新宿ショールーム

〒151-0053  
東京都渋谷区代々木二丁目1番5号 JR南新宿ビル7F-8F  
TEL.(03)5358-4515 FAX.(03)5358-4511

開館時間 10:00~17:00

休館日 水曜日・夏期・年末年始

※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

TOTO DAIKEN YKK AP  
大阪コラボレーションルーム



大阪ショールーム

〒530-0017  
大阪市北区角田町8番1号 梅田阪急ビルオフィスタワー20F  
TEL.(06)6452-6100 FAX.(06)6367-3939

開館時間 10:00~17:00

休館日 水曜日・夏期・年末年始

※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。



秋葉原ショールーム

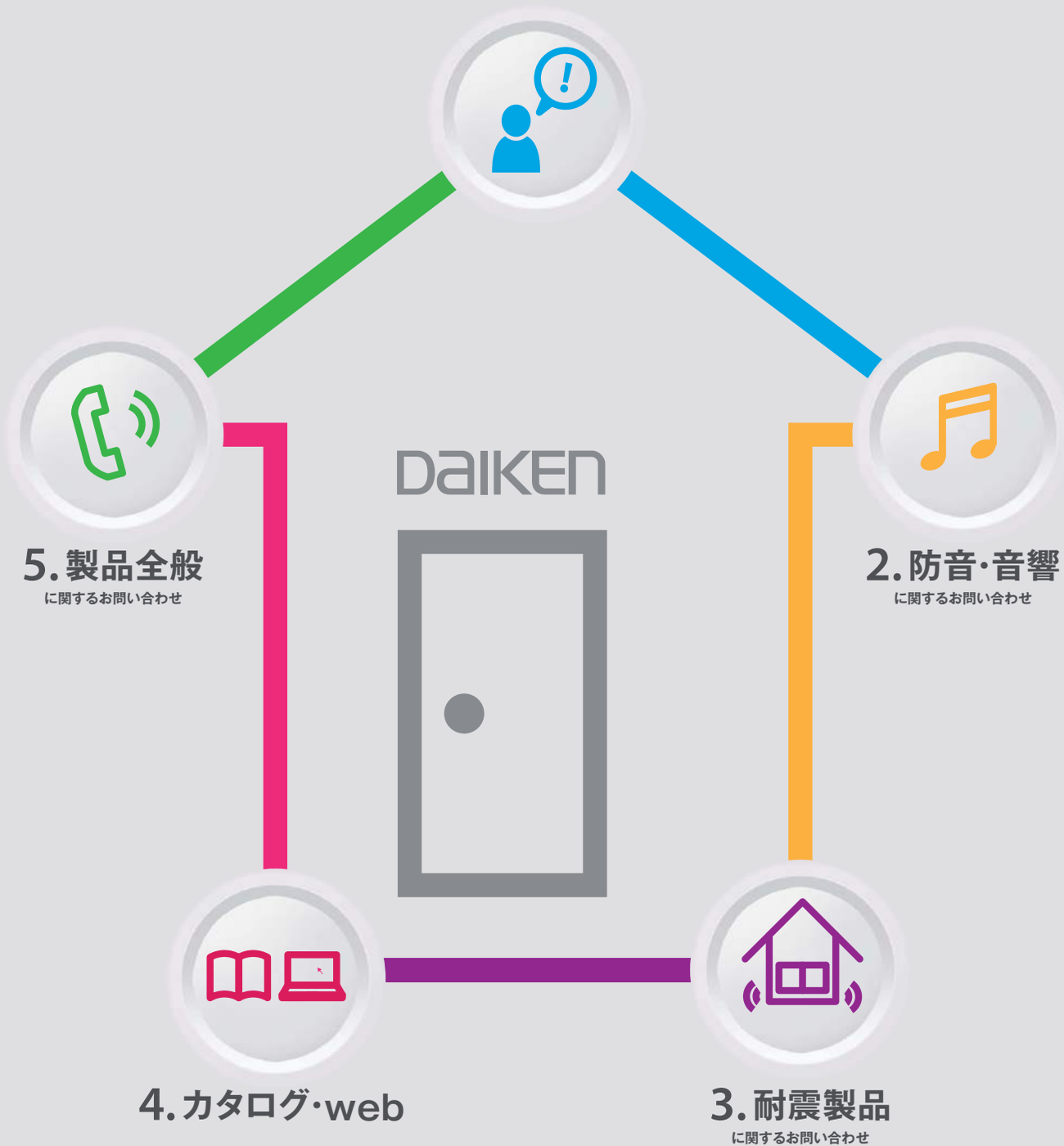
〒101-8950  
東京都千代田区外神田三丁目1番8号 住友不動産秋葉原ビル3F  
TEL.(03)6271-7600 FAX.(03)5296-4041

開館時間 10:00~17:00

休館日 水曜日・夏期・年末年始

※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

# 1. ショールーム



商談や製品選びがスムーズに

# DAIKENの5つのサポート



## DAIKENショールーム

### 現物製品を確認しながら建材・設備選びがカンタンに



製品のサンプルを豊富に展示し、実物確認が行えます。またプランボードの作成、見積サービスのご提供など、専任スタッフがお客様の納得いく「豊かな住環境」づくりをサポートします。



## 防音・音響

### 音に関するお悩みやご要望にお答えします



専任のアドバイザーが様々な音に関するご要望に的確にお答えします。頂いたご相談内容をもとにシミュレーションし、お客様にピッタリの最適な防音プランをご提案いたします。

#### DAIKENサウンドセンター

東京 TEL : (03) 6271-7785

大阪 TEL : (06) 6452-6141

受付時間: 平日9:00~17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)



## 耐震製品

### 耐震関連製品についてのお問い合わせにお答えします



ダイライト



かべ大将

ダイライトMSや、かべ大将をはじめとする耐震関連製品の製品性能や特徴、製品が取得している各種認定内容に関する詳しい情報をわかりやすくご説明いたします。

#### エコ事業企画室(耐震推進センター)

東京 TEL : (03) 6271-7759

岡山 TEL : (086) 239-7371

受付時間: 平日9:00~17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)



## カタログ・DAIKENホームページ

ホームページには新築にもリフォームにも  
住まいづくりに役立つ情報が満載

用途に合わせた  
カタログをご用意しています



## お客様センター

製品全般に関するお問い合わせは

 0120-787-505

お気軽にご利用ください。

受付時間: 平日9:00~17:00(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)

住まいづくりのノウハウからプロ向けまで、  
新築にもリフォームにも役立つ情報が満載。

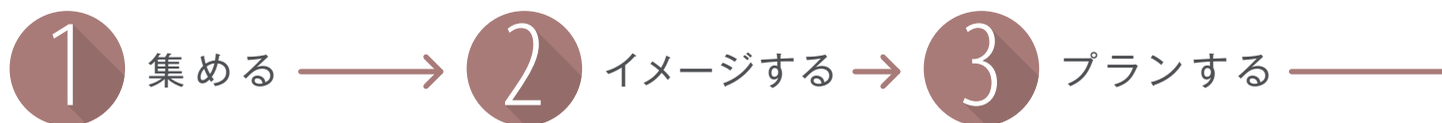
住まいと製品選びに関する情報ならコチラ！ DAIKEN  \カチッ!

DAIKEN Webサイト お施主様向け 業者様向け

設計 & 提案業務に関する情報ならコチラ！ DAIKENプロゲート  \カチッ!

DAIKEN ProGate 業者様向け

住まいづくりのステップにあわせてご活用いただけます。



お施主様向け 業者様向け

あなたが気になるテーマに関する住まいづくりや製品選びのノウハウがご覧いただけます。



DAIKEN Webサイト

[主なコンテンツ]

- 住まいのお悩み・要望を解決します!
- こんな時はどうしたらいい?  
ペット/高齢化/耐震/音響 etc

お施主様向け 業者様向け

お気に入りのカラーや部材を選んで、あなたにぴったりのインテリアをシミュレーションしていただけます。



DAIKEN Webサイト

[主なコンテンツ]

- 空間シミュレーション

業者様向け

収納を中心にリアルなプランを作成し、お施主様にご提案していただけます。



DAIKEN ProGate

[主なコンテンツ]

- 収納プランニングソフト
- MiSELかんたんWebプランニング
- 製品情報データベース

～快適な住まいづくりをサポート～  
「くらし」と「すまい」の情報発信サイト



**多彩なコンテンツに  
アイデアいっぱい!!**

イイくらしスタイル  
WEB サイトに今すぐアクセス!

<http://kurashi.daiken.jp/> \カチッ!



一般のお客様向けメニュー  
General customer menu

業者様向けメニュー  
Pro Gate menu

会社情報  
Company profile menu

DAIKENに関する重要なお知らせ [重要なお知らせの一覧を見る](#)

東日本大震災に関する弊社の状況についてのお知らせ(平成23年4月30日)  
この度の東日本大震災により弊社の生産設備に被害が生じましてよりお見舞いを申し上げます。  
※京浜東北線品川駅周辺にお知らせ(平成23年4月25日)

万が一のとき、住まいに、目にできることがあります。  
つぎの地震にそなえる

4

決める

5

見積もる

6

施工する

お施主様向け 業者様向け

受発注用カタログをはじめとする各種デジタルカタログを活用して、製品選びや仕様の確認をしていただけます。



DAIKEN Webサイト

[主なコンテンツ]

- 受発注用カタログ
- 各種製品カタログ

業者様向け

設計・見積りが複雑な建具や24時間換気システムの設計、見積りづくりをサポートします。



DAIKEN ProGate

[主なコンテンツ]

- WEB見積システム
- 24時間換気システムエアスマート簡易計算見積ソフト

業者様向け

製品についての施工説明書や取扱説明書をダウンロードしていただけるサービスです。



DAIKEN ProGate

[主なコンテンツ]

- 施工説明書、取扱説明書
- 確認申請関係認定書類

※コンテンツについては予告無く変更する場合がございますので、ご了承ください。



製品紹介ムービー(携帯サイト)

QRコードから製品の特長を、動画でチェック!



※ご使用の機種によっては、動画が表示されない場合がございますが、あらかじめご了承ください。動画はファイルサイズが大きいため通信費が高額になります。パケット定額サービスをご契約でない場合はご注意ください。※動画はホームページでもご覧いただけます。

トップページへアクセス!



すべてのコンテンツがご覧になれます。

住まいるアップDAIKEN通信

住まいづくりや製品に関する旬な情報をお届けします!

毎月配信。イベントやキャンペーン、製品に関する最新情報、住まいに関する旬の情報をお届けします。

メールマガジンご登録はこちらから

DAIKENメールマガジン

検索

<http://www.daiken.jp/magazine/>

# お施主様用からプロユーザー様用まで、目的に合わ

目的や用途、商談シーンにあわせてご活用ください。



## お施主様向け

わが家の夢とこだわりを実現するために。

## インテリアイメージを見つける

イメージ  
づくり



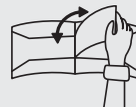
インテリアイメージブック  
(近日発刊予定)



インテリアティストを見つける



インテリアカラーをコーディネートする



ペラペラとめくりながら、床やドア、収納、天井などの配色がコンテンツにチェックできます。

## スタイルから選ぶ (スタイル別カタログ)

ご相談  
[ 建材選び ]

日本の樹で  
しつらえる



日本の樹スタイルブック

自然の素材感を  
リーズナブルに楽しむ



ハビアスタイルブック

(6月発刊予定)

美しい収納にこだわる



スタイリングファニチャー-MiSEL

(6月発刊予定)

防音・音響の  
空間をつくる



サウンドデザイン

(6月発刊予定)

## 内装材・住宅機器を選ぶ (部位別カタログ10種)

(5月発刊予定)



1.床材・床暖房



2.壁材・腰壁



3.天井材



4.耐震ボード・下地材



5.換気・火災警報器



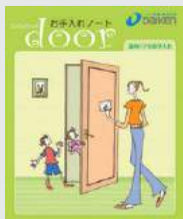
6.室内ドア

メンテ  
ナンス

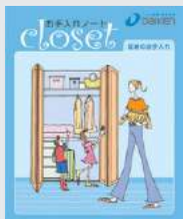
### お手入れノート



床材



室内ドア



収納

### 大建工業のご紹介



会社案内



CSR報告書

# せたカタログをご用意しています。

## 流通・施工業者様向け

的確で効果的なご提案を行うために。



ご案内



暮らし価値ブック

ペットも人も心地いい住まいづくり



ペットと暮らす

〈6月発刊予定〉

地震に強い住まいをつくる



かべ大将

ご提案  
[ 建材選び ]



7. 収納



8. 玄関収納



9. 階段・手摺



10. 造作部材・カウンター・掘こたつ

## 受発注専用カタログ



内装・耐震ボード



ハビアベイス



ハビアプレミア・日本の樹



設計施工資料

ご発注  
[ 拾い出し・見積もり ]

パソコンやスマートフォン、タブレットからもカタログをご覧になれます。



DAIKENオンラインカタログ

検索

<http://www.daiken.jp/catalog/>

## 介護住宅・施設向け



おもいやりシリーズ

〈6月発刊予定〉

## 畳材向け



健やかくん

## ビル・店舗向け



ダイロートン  
天井材



ダイロートン  
システム天井



ダイロートン  
プール用天井材

\*カタログの発刊日、内容、表紙デザインについては予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

グリーンリモデルの

# 3つの視点

で理想の住まいへ。



## 健康配慮

空気環境への配慮や断熱性の改善によりいつでも快適で健康的な暮らしへ。

グリーンリモデルに関する  
詳しい内容は、こちらまで **「カチッ」**

リモデル.JP

検索

<http://re-model.jp/>



空気質の改善



自然の力で  
きれいに



紫外線カット

## 「グリーンリモデル」

それは、TOTO、DAIKEN、YKK APの3社が力を合わせ、

もっと快適で、環境にやさしい暮らしを実現する、

新しいリフォームのかたち。

「健康配慮」「長もち住宅」「CO<sub>2</sub>削減」という

3つの視点で、あなたの理想の家づくりをサポートします。



GREEN  
REMODEL

暮らしも快適、地球も快適

TOTO

DAIKEN

YKK  
AP



### 長もち住宅

丈夫な耐震構造や簡単なメンテナンスでいつまでも  
住みやすい家へ。



耐震性の向上



バリアフリー



耐久性の向上



### CO<sub>2</sub>削減

構造の工夫や自然の光や風を活用して省エネに。  
CO<sub>2</sub>を削減し、地球にやさしい住まいへ。



断熱性の向上



節水・節電



自然エネルギー  
の利用

# Wの効果で住まい快適。



GREEN  
REMODEL

暮らしも快適、地球も快適

水まわりのTOTO、建材のDAIKEN、窓やエクステリアのYKK AP。

住まいのお悩みの解決には、3社の商品を組み合わせて使うことがおすすめです。



## トイレ

トイレ  
静音

+

ドア  
静音

**W効果**で、不快な音を低減!

トイレ



TOTO

2014年5月発売予定

ウォシュレット一体形便器 GG  
静音に加え、超節水4.8L洗浄のトイレ

ドア



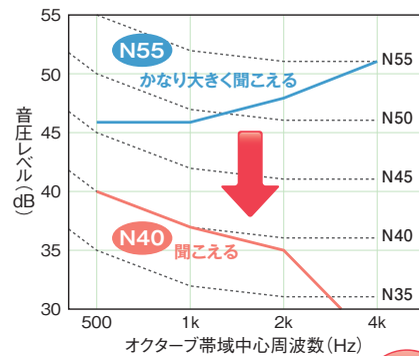
DAIKEN

トイレドア 通気・音配慮タイプ  
音が通り抜けにくい静音ドア

実証データ | 静音効果

**Before** 既存ドア+既存トイレ+クロス仕上げ天井

**After** 静音ドア+静音トイレ+吸音天井材



「かなり大きく聞こえる」レベルが「聞こえる」程度まで小さくなります。

W効果

※排水音は最大の排水をして取まるまで(約10秒)の音圧レベルの最大値を測定(2回平均値)



## 浴室

バスルーム  
断熱

+

窓  
断熱

**W効果**で、暖かく快適な浴室に!

バスルーム



TOTO

システムバスルーム サザナ  
保温性と快適性を兼ね備えたバスルーム

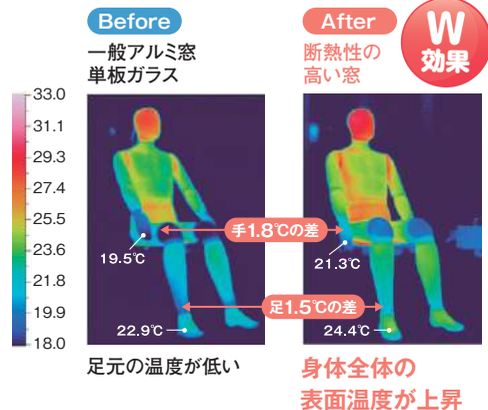
窓



YKK AP

リモデルウィンドウ  
大がかりな工事なしで交換できる窓

実証データ | 断熱効果による身体の表面温度の違い(浴室内)



※TOTO・YKK AP・摂南大学 宮本准教授による共同実験

# 居室

内窓 **断熱** + 壁・天井 **調湿**

**W効果**で、**冬**結露の発生を抑制!  
**夏**消費電力量を削減!

## 内窓



**YKK AP**

### エコ内窓 プラマードU

今ある窓の内側に取り付けて優れた断熱性を発揮する窓

## 壁・天井



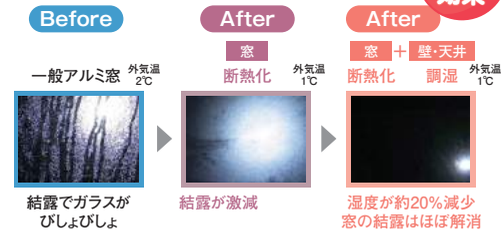
**DAIKEN**

### 調湿建材 さりあ〜と

湿度をコントロールする建材

## 実証データ | 冬断熱・吸湿効果

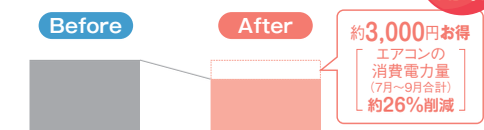
**W効果**



(実験概要)所在地:富山県黒部市 構造:木造在来工法  
延べ床面積:50.56㎡  
断熱性能:次世代省エネ基準II地域対応レベル

## 実証データ | 夏消費電力量削減効果

**W効果**



窓:一般アルミ窓 単板ガラス 窓:一般アルミ窓 単板ガラス+プラマードU  
壁・天井:一般クロス 壁・天井:さりあ〜と

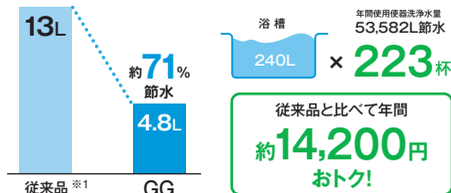
※DAIKEN・YKK APシミュレーション結果による

## TOTO 商品のご案内

### ウォシュレット一体形便器 GG

2014年5月発売予定

従来の便器13L洗浄から、超節水4.8L洗浄へ。少ない水でもしっかり洗い流すトルネード洗浄やセフィオンテクトなど、TOTO独自の環境技術が結実して、4.8Lが実現しました。

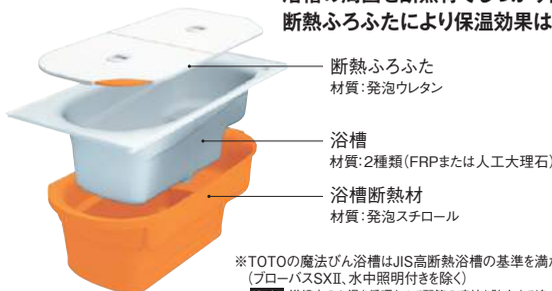


- 洗浄水の使用量:従来品13L/回、GG:大4.8L、小3.6L(3.4L<sup>※2</sup>)/回
- 節水金額試算条件:年間使用日数365日、家族4人(男性2人、女性2人)、大1回/日・人、小3回/日・人<sup>※1</sup> [省エネ・防犯住宅推進アプローチブック]より 水道代265円(税込)/m<sup>3</sup>
- ※東京都水道局(20A・30m<sup>3</sup>/月・上下水道含む)より ※料金単価は消費税5%の値です。
- ※1 1987~2001年商品(C720R)
- ※2 eco小ボタン使用時、男子小用事(立ち姿勢)のオート便器洗浄(GG2・GG1は除く)のみ

### システムバスルーム サザナ

「魔法びん浴槽」なら、4時間たっても湯温の低下は2.5℃以内。夜遅くても温かく、すぐにお風呂に入れます。

浴槽の周囲を断熱材でしっかり覆いました。断熱ふろふたにより保温効果はバツグン。



※TOTOの魔法びん浴槽はJIS高断熱浴槽の基準を満たしています。(フローバスSXII、水中照明付きを除く)

【注意】浴槽内のお湯を循環させて配管の凍結を防止する追いだし付き給湯機をご使用の場合は、浴槽の湯温がカタログ表示値より低下します。

※図はイメージです。

## TOTO株式会社

お客様相談室 ☎ 0120-03-1010 (FAX) 0120-09-1010 受付時間:9:00~17:00(夏期休暇・年末年始を除く)

## YKK AP 商品のご案内

### リモデルウインドウ

外壁を壊すことなく、断熱性とインテリア性が高い窓に交換できます。浴室仕様はシステムバスとの同時施工に最適!



取付例1



取付例2

### 断熱性UP

窓際や足元の寒さを軽減します。

### インテリア性UP

システムバスにあわせて、内観ホワイト色でコーディネートすれば、清潔感あふれる空間に。

### エコ内窓 プラマードU

今ある窓の内側に窓をプラスして二重窓にすることで、熱の流出が軽減され、暖房の効きがよくなります。



### 結露抑制

結露が発生しやすい冬でも快適。



### 防音

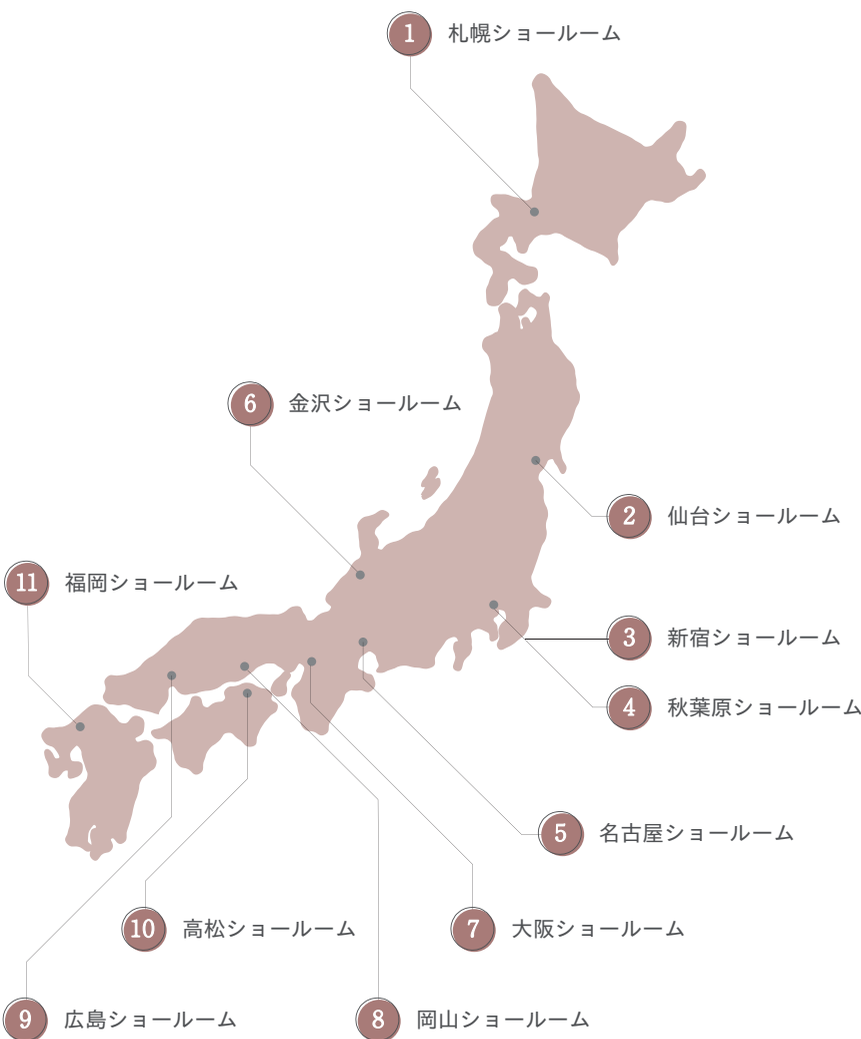
一年中を通して静かなお部屋に。



## YKK AP株式会社

お客様相談室 ☎ 0120-72-4134 受付時間:月~土 9:00~17:00 (日・祝日・年末年始・夏期休暇等を除く)

# お近くの DAIKEN ショールームを ご案内します。



## 1 札幌ショールーム

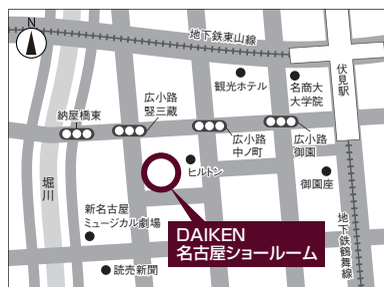


〒060-0031  
札幌市中央区北1条東7-1-8  
TEL.(011)207-4440 FAX.(011)207-4448

開館時間：10:00～17:00 駐車場有り  
休館日：水曜日・夏期・年末年始  
※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。



## 5 名古屋ショールーム



〒460-0008  
名古屋市中区栄一丁目3番3号  
AMMNATビル1F  
TEL.(052)205-5700 FAX.(052)205-5702  
開館時間：10:00～17:00  
休館日：水曜日および祝祭日、夏期・年末年始

## 9 広島ショールーム



〒734-0014  
広島市南区宇品西4-1-36  
TEL.(082)505-1540 FAX.(082)505-1541

開館時間：10:00～17:00 駐車場有り  
休館日：水曜日・夏期・年末年始



※土・日曜日は混み合いますので平日のご来館、事前のご予約をおすすめします。

## DAIKEN 営業所

お取引に係わる製品のお問い合わせは、下記の大建工業 営業部へお願いします。

### ■北海道営業部

TEL (011) 207-5330  
FAX (011) 207-5900

### ■中京営業部

TEL (052) 205-5811  
FAX (052) 205-5805

### ■東北営業部

TEL (022) 762-8980  
FAX (022) 762-8391

### ■近畿営業部

TEL (06) 6452-6200  
FAX (06) 6452-6057

### ■関東営業部

TEL (028) 621-6431  
FAX (028) 621-5413

### ■中国営業部

TEL (082) 505-2525  
FAX (082) 505-2526

### ■首都圏営業部

TEL (03) 6271-7731  
FAX (03) 5296-4061

### ■四国営業部

TEL (087) 866-8500  
FAX (087) 866-8828

### ■北陸営業部

TEL (076) 262-3211  
FAX (076) 262-1970

### ■九州営業部

TEL (092) 413-2345  
FAX (092) 413-2555

## 2 仙台ショールーム



〒983-0852  
 仙台市宮城野区榴岡3-4-1  
 アゼリアビルズ  
 TEL.(022)742-5610 FAX.(022)762-8393  
 開館時間：10:00～17:00  
 休館日：水曜日・夏期・年末年始  
 ※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

## 3 新宿ショールーム



〒151-0053  
 東京都渋谷区代々木二丁目1番5号  
 JR南新宿ビル7F-8F  
 TEL.(03)5358-4515 FAX.(03)5358-4511  
 開館時間：10:00～17:00 駐車場有り  
 休館日：水曜日・夏期・年末年始  
 ※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

## 4 秋葉原ショールーム



〒101-8950  
 東京都千代田区外神田三丁目12番8号  
 住友不動産秋葉原ビル3F  
 TEL.(03)6271-7600 FAX.(03)5296-4041  
 開館時間：10:00～17:00  
 休館日：水曜日・夏期・年末年始  
 ※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

## 6 金沢ショールーム



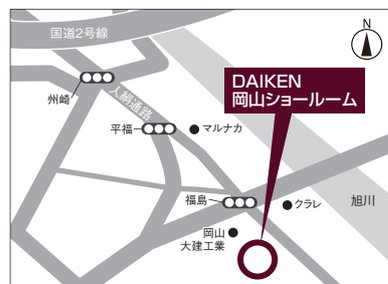
〒920-0024  
 金沢市西念1丁目2番11号  
 TEL.(076)261-8888 FAX.(076)261-5505  
 開館時間：10:00～17:00 駐車場有り  
 休館日：水曜日および祝祭日、夏期・年末年始

## 7 大阪ショールーム



〒530-0017  
 大阪市北区角田町8番1号  
 梅田阪急ビルオフィスタワー20F  
 TEL.(06)6452-6100 FAX.(06)6367-3939  
 開館時間：10:00～17:00 駐車場有り  
 休館日：水曜日・夏期・年末年始  
 ※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

## 8 岡山ショールーム



〒702-8045  
 岡山市南区海岸通2丁目5番8号  
 岡山大建工業株式会社敷地内  
 TEL.(086)265-6742 FAX.(086)265-6743  
 開館時間：9:00～17:00 駐車場有り  
 休館日：日曜日および祝祭日、夏期・年末年始

## 10 高松ショールーム



〒760-0079  
 高松市松縄町49-1  
 TEL.(087)869-7811 FAX.(087)869-7812  
 開館時間：10:00～17:00 駐車場有り  
 休館日：水曜日・夏期・年末年始  
 ※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。

## 11 福岡ショールーム



〒812-0018  
 福岡市博多区住吉1-2-25  
 キャナルシティ博多 ビジネスセンタービル3F  
 開館時間：10:00～17:00  
 休館日：水曜日・夏期・年末年始  
 ※水曜日が祝祭日の場合は、開館致します。  
 2014年6月 移転Grandオープン予定

札幌、高松は、  
 TOTO・DAIKENの2社の  
 コラボレーション  
 ショールームです。

ショールームの情報は変更となる場合がありますのであらかじめご確認ください。

DAIKENショールーム

<http://www.daiken.jp/sr/>



左記のQRコードより、  
 携帯電話で各種情報が  
 受け取れます。

住宅営業部  
 東京 TEL (03)6271-7721 FAX (03)5296-4055  
 大阪 TEL (06)6452-6232 FAX (06)6452-6063

集合住宅営業部  
 東京 TEL (03)6271-7752 FAX (03)5296-4060  
 大阪 TEL (06)6452-6243 FAX (06)6452-6099

リテール営業部  
 東京 TEL (03)6271-7755 FAX (03)5296-4043  
 大阪 TEL (06)6452-6374 FAX (06)6452-6065

エコ営業部  
 東京 TEL (03)6271-7766 FAX (03)5296-4063  
 大阪 TEL (06)6452-6245 FAX (06)6452-6081

製品全般に関するお問い合わせは

お客様センター

0120-787-505

受付時間：平日 9:00 ~ 17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)

お問い合わせ、カタログ請求は、Webでも!

大建工業のホームページのご案内

DAIKEN

防音・音響仕様(楽器練習室・ホームシアターなど)のお問い合わせは

サウンドセンター

東京 TEL(03) 6271-7785

大阪 TEL(06) 6452-6141

受付時間：平日 9:00 ~ 17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)

耐震製品に関するお問い合わせは

エコ事業企画室(耐震推進センター)

東京 TEL(03) 6271-7759

岡山 TEL(086) 239-7371

受付時間：平日 9:00 ~ 17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)

交換部品・メンテナンス用品のご購入は

DAIKEN パーツショップ

DAIKENパーツショップ

<http://www.daiken.jp/service/>

環境測定に関するご相談は

「ホルムアルデヒド・VOC 測定」「防音性能測定」  
「アスベスト(石綿)分析」のご依頼は

環境測定分析センター

岡山 TEL(086) 262-1427 FAX(086) 262-1428

TEL(086) 264-5841

受付時間：平日 9:00 ~ 17:00  
(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)

ユーザー登録サービス

商品を末永く安全に使用していただくために、  
ユーザー登録をお願いいたします。

ユーザー登録はこちらから(無料)

DAIKEN ユーザー登録

<http://www.daiken.jp/user/>

ユーザー登録いただいた方には

パーツショップ製品 10%割引の特典付

ご登録いただくと、DAIKEN パーツショップ取扱製品を  
通常価格から 10%割引での特別価格でご購入いただけます。

\*ご登録いただいたお客様情報は、製品安全に関する大切なお知らせや暮らしに役立つ情報を  
DAIKENからご連絡する際に、ご利用させていただきます。

**安全に関するご注意** 製品を安全にお使いいただくために、設計・施工・使用にあたっては、下記の点をお守りください。

(1)製品の検討・設計にあたっては…

- このカタログに掲載の製品には、使用用途・場所などを限定するものがあります。  
製品の検討時には、必ず用途をご確認の上、誤採用がないように注意してください。
- 設計時には、別冊の「設計・施工資料」をよく読み、注意事項をお守りください。

(2)施工にあたっては…

- 「施工説明書」をよく読み、正しく施工してください。
- 専門施工を必要とする製品は、必ず専門の工事店様にご依頼ください。

(3)使用にあたっては…

- 取扱いにご注意が必要なものには、「取扱説明書」(または「使用説明書」)がついています。  
ご使用前によく読み、使用上の注意をお守りください。

※工務店様へお願い

「取扱説明書」(または「使用説明書」)がついている場合には、製品の施工完了後、引き渡し時に、  
必ずお施主様にお手渡ししてください。

**業務用** ※価格・仕様は2014年6月23日現在。

掲載価格はメーカー希望小売価格で、消費税及び組み立て・施工費は  
含まれておりません。

- 本文記載の表示価格には、消費税は含まれておりません。
- 価格・仕様他、当カタログの内容等は予告なく改訂する場合があります。
- 写真は実際の色・材質感とは多少違う場合があります。

2014 総合カタログ分冊版

「内装・耐震ボード」の抜き刷りカタログです。  
ページ番号は総合カタログと合わせています。



大建工業株式会社

本社 〒530-8210  
大阪市北区堂島1丁目6番20号(堂島アバンザ)22F

© DAIKEN CORPORATION 2014.05  
本書に収録したものはすべて当社に著作権の存するものですから、無断の複製はかたくお断りします。



\*DK94901\*

発行 2014年5月

[949-01] [第1刷] MK2014.05 [SI:CF:N/SI] (P1.1-11)