

施工業者様用

〈施工説明書〉

株式会社 **ウッドワン**

〒738-0023
広島県廿日市市下平良1-12-1

[商品相談窓口]

フリーダイヤル
0120-813-331

[受付時間] 平日8:30~17:00

[休日] 土日・祝日・GW・年末年始・夏期休暇

KITOIROフローリング

床暖房非対応

捨て張り工法用

このたびはウッドワンの商品をご採用いただき、誠にありがとうございます。
 施工前にこの施工説明書をよくお読みいただき、安全に正しく施工されるようお願い致します。
 製品を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人々への危害・財産への損害を未然に防止するために、「安全上のご注意」をよくお読みください。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容をよく理解して正しくお使いください。

安全上のご注意 安全に正しくお使いいただくために必ずお守りください



注意

施工に際して以下の注意が守られない場合、施工に従事される方の傷害並びに住まわれる方の傷害または財産上の損害が生じるおそれがあります。確実にお守りください。



禁止

- ・屋内専用。
屋外や浴室に使用すると、湿気、雨濡れ、強い太陽光などにより腐れ、割れなどの劣化が進む原因となります。
- ・油性・水性ワックスの使用禁止。
油性・水性ワックスはすべりやすくなる為、当社推奨の樹脂ワックスを使用してください。
- ・ピアノ・大型冷蔵庫等重量物の直置き禁止。
床材が破壊するおそれがありますので必ず補強対策をし、インシュレーター等を使用してください。
- ・長辺サネ接続部分への接着剤の使用禁止。
長辺サネ接続部分には接着剤の塗布は絶対に行わないでください。
- ・根太上の直接施工の禁止。
直接根太上に施工すると強度不足のため床材が破損することがありますので、必ず根太上に厚さ12mm以上の合板を捨て張りしてください。

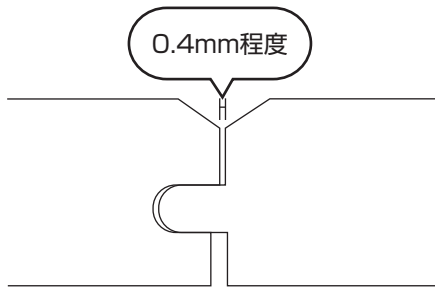


必ずおこなう

- ・床下換気口の設置。
湿気がこもると床材が腐朽する原因となります。
- ・開梱後は換気を行なう。
本製品はホルムアルデヒド・VOC(揮発性有機化合物)対策品です。ただし、新築・リフォーム直後や夏場など高温の環境下ではホルムアルデヒド・VOCが室内に滞留しやすく、健康被害につながるおそれがありますので、施工中、使用中は適宜換気を行うようにしてください。
- ・床下収納庫への使用時の補強。
床下収納庫の天板に直接フローアを使用することはできません。必ず補強を行ってください。

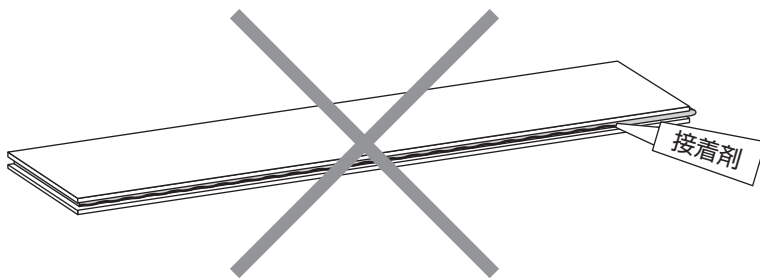
注意点と禁止事項

1 床張り施工の注意点



同梱のスキマゲージを使用してサネ同士の接続部分に0.4mm程度の隙間を設けてください。

2 長辺サネ接続部分への接着剤塗布の禁止



長辺サネ接続部分に接着剤を塗布すると、膨張、収縮により床材の割れなどが生じるおそれがあります。

3 必ず指定接着剤・釘の併用施工をおこなってください。

施工の前に確認してください

■ 開梱

梱包を開いたら数量に不足及び損傷等の問題が無いかどうかを確認してください。当製品は木質製品です。輸送中・施工中の水漏れは厳禁です。開梱後、製品に水漏れ等の不具合があった場合には必ず施工前にお買い求め店または弊社までご連絡ください。また開梱後は速やかに施工してください。開梱後の製品吸湿には十分注意して施工をお願いします。

■ 施工用部材の準備

[1] 釘仕様



フロアーネイル
38mm以上

接着剤付きフロアー用
ステーブル38mm以上

※石膏ボードを下地に使用する場合は石膏ボードの下に厚さ12mm以上の下地合板を施工し、下地合板まで届く長さの接着剤付きフロアー用ステーブル(足長48mm以上)、またはフロアーネイル(長さ48mm以上)をご使用ください。



フィニッシュネイル(針釘)
ブラッドネイル(針釘)

※フィニッシュネイル・ブラッドネイル(針釘)や通常の釘類は使用しないでください。

■ 仮並べ

フロアーの表面には天然木を使用しているため、色や木目・溝部分に多少の違いが出ることがあります。施工前に全部の梱包を開いて色合わせをしてください。極端な不具合などがありましたら、施工前にお買い求め店または弊社までお申し出ください。施工後のお申し出には応じかねます。

[2] 指定接着剤

| メーカー | 品番 | 接着剤タイプ |
|-------|----------------------|----------------------------|
| ウッドワン | 捨て張り/根太工法用接着剤 ZX0223 | ウレタン系一液接着剤 (床暖房・非床暖房共用) |

その他推奨指定接着剤

| メーカー | 品番 | 接着剤タイプ |
|-----------|--------------------------|----------------------------|
| (株)セメダイン | (フロアロック110) | 一液型変成シリコン樹脂系接着剤 |
| コニシ(株) | (ボンドKU928C-X) (PX280) | ウレタン系一液接着剤 変成シリコン樹脂系接着剤 |
| (株)オーシカ | (セレクトィMS-330) | 変成シリコン樹脂 |
| (株)日本アクア | (アクアタイト) | 一成分形変成シリコン系弾性接着剤 |
| 積水フーラー(株) | (床根太・床仕上げ接着剤#55-S) | 変成シリコンポリマー |

※上記の接着剤からお選びください。

※酢酸ビニル系(白ボンド)・アクリル系エマルジョンなどの水性系接着剤は使用しないでください。

施工手順

1 下地の確認(施工)

[1] 十分な乾燥の後、施工する

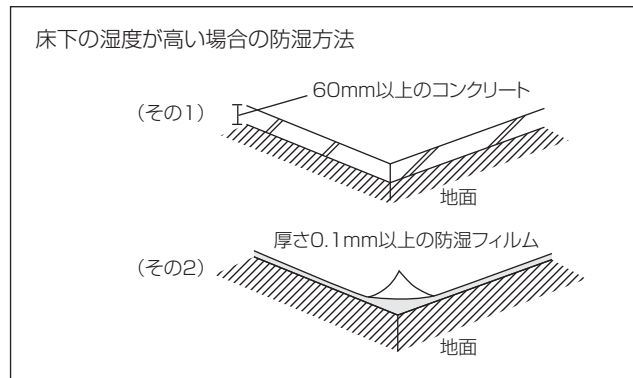
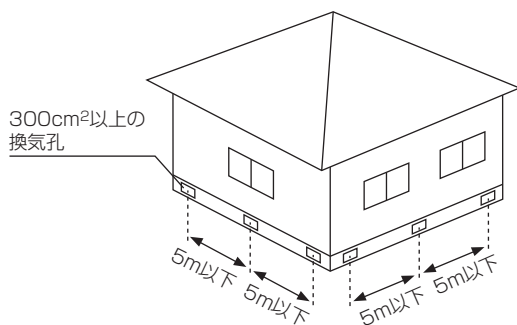
捨て張り施工の場合や、RC構造などの床下が完全防水の場合、下地材・根太・床下等がひどく濡れた状態で施工すると、施工後の床材に伸びや膨れ・変色やカビの原因となるおそれがあります。床下地や床下が雨で濡れると乾燥するまでに時間を要します。屋根工事が終わるまではビニールシート等で濡れないように保護してください。

[2] 防湿のために風通しをよくする

床下換気口の位置と数は建築基準法令に従ってください。

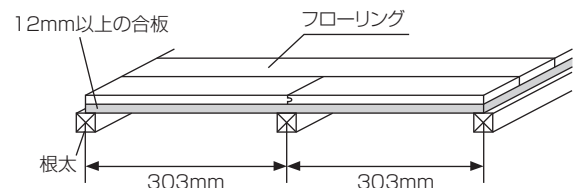
(外壁の床下部に壁長さ5m以下毎に、300cm²以上の換気孔設置)床下の湿度が特に高い場合は、地盤全面に厚さ60mm以上のコンクリートの打設、または厚さ0.1mm以上の防湿フィルムを全面に敷きつめる等の防湿処理をおこなってください。

一般住宅 換気孔の適正配置(参考)



[3] 根太施工

根太には反り、ねじれの無いプレーナーがけした45mm角以上の乾燥材(含水率14%程度)を使用してください。根太間隔は303mmピッチとしてください。

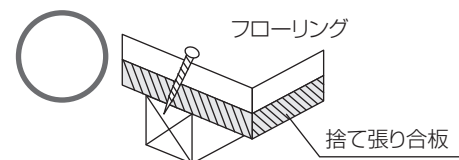
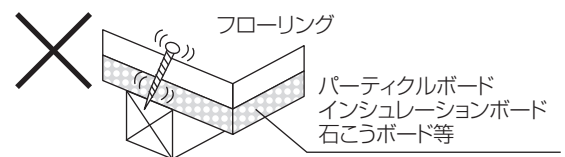


[4] 捨て張り合板

捨て張り合板専用の床材ですので、直接根太上に施工すると強度不足のため破損することがあります。根太の上には下地合板として厚さ12mm以上、含水率14%以下のものを使用してください。

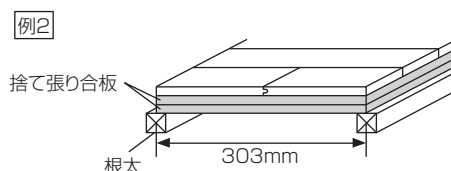
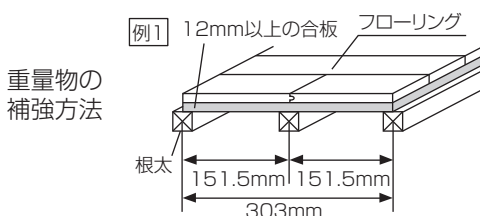
※下地にはパーティクルボードや石膏ボードは使用しないでください。

床下(コンクリート)等はコンクリート含水計で含水率10%以下であることを確認し、施工をおこなってください。含水率が高いと接着不良やフローアの反り、突き上げ、変色、カビなどが発生するおそれがあります。また根太と合板は接着剤・釘併用施工としてください。捨て張り合板は突きつけて施工せず、2mm程度継ぎ目をあけてください。その際、捨て張り合板の接合部の段差ができないように注意してください。



[5] 重量物設置の場合の補強処理

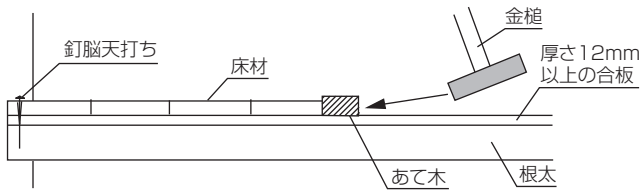
重量物を設置する場合には根太間隔を151.5mmにする(例1)か、12mm以上の下地合板を2重に捨て張りして(例2)補強してください。



2 フロアの割り付け

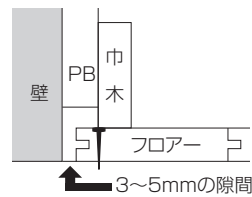
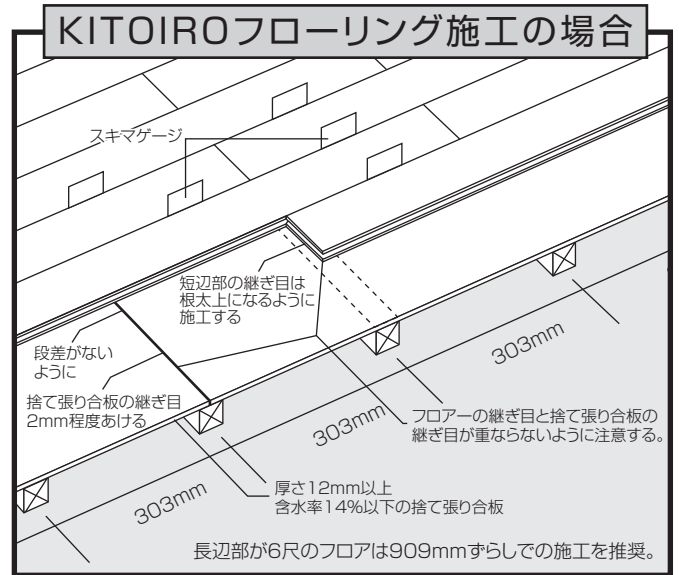
フロアの短辺部のサネ接続は根太上になるようフロアの割り付けをし、根太と直交するように施工してください。

※捨て張り合板の継ぎ目とフロアの継ぎ目が重ならないように注意してください。



図のように端部の床材は、釘を脳天打ちで完全に固定してから行ってください。張り施工に際しては、床材の端材等を当て木として使用し、サネを直接金槌で打撃しないでください。

※フロア周辺の壁際およびサッシ下などには必ず3~5mmの隙間をあけてください。



注意

①KITOIROフローリング施工の場合

無垢フローリングは吸湿による膨張が大きいのでサネ同士のジョイント部はスキマゲージまたは名刺等を用い0.4mm程度の隙間を設けてください。又、木口のジョイント部もきつく締めつけないで緩めに施工してください。(スキマゲージが同梱されています。)

②表面デザインを柄合わせで施工する場合

「KUMIKI」「CANDY BLOCK」などは、連続する同一柄で表面デザインが成立します。表面デザインを優先して柄合わせを行った場合、乱貼り施工となりますので、カット時に発生する「のこしろ」は巾木下で寸法調整するなどご配慮ください。

3 接着剤の塗布

[1] 弊社指定の接着剤を床材裏面に303mm間隔で塗布してください。

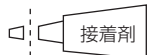
[2] 短辺接続部分は両方のフロア裏面に充分付着するように塗布してください。

ノズル1口タイプ

太さ目安:約8mm/本
塗布量:約150g/m²

ノズル4口タイプ

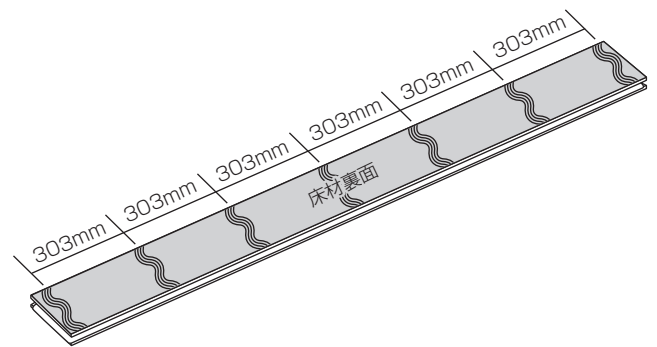
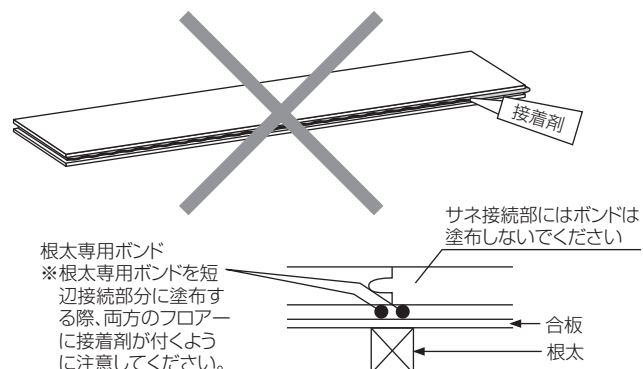
太さ目安:約4mm/本
塗布量:約150g/m²



塗布量が8mm/本になるようにノズルの先端をカットしてください。

2列に塗布してください。

長辺サネ接続部分へは接着剤を塗布しないでください。



注意

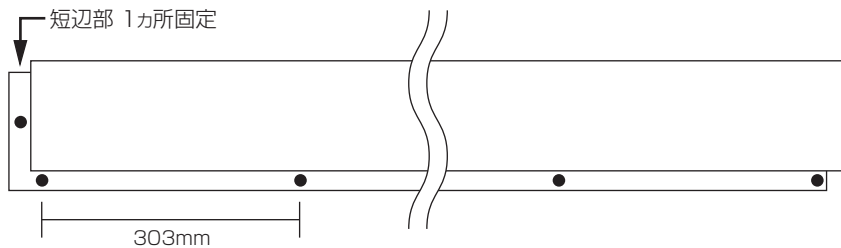
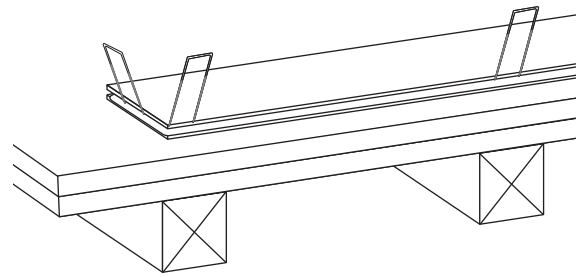
接着剤がフロアの表面に付着した場合は、乾いた布や、シンナー・アルコールを染みこませた布ですばやく拭き取ってください。接着剤が硬化すると取れなくなります。また、水拭きだと接着剤が表面に残り、ムラや汚れの原因となるおそれがあります。

注意

サネ接続部分にボンドを塗布すると、膨張・収縮により床材の割れなどが生じるおそれがあります。

4 釘打ち

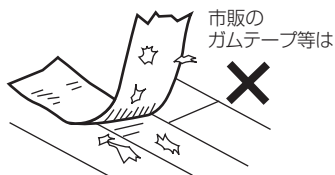
フロアの長辺方向303mmピッチ、短辺方向(エンドマッチ部)1カ所、弊社指定の接着剤付きフローア用ステーブルもしくは、フローアネイルを根太上に打ち込んでください。下地への固定はしっかりと行ってください。無垢フローリングは合板突板フローアより吸放湿による寸法変化が大きく生じます。下地に対して推奨する釘と接着剤でしっかりと固定してください。しっかりと固定することにより、寸法変化を小さく抑えることができます。



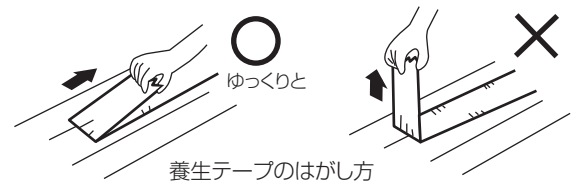
施工終了後

1 養生

[1] 施工後は、木屑や砂、ごみをきれいに取り除いてダンボール、ベニヤまたは養生カバー等で隙間なくカバーしてください。市販のガムテープや粘着力の強い養生テープをご使用になりますと、塗膜の剥がれの原因になりますので、別売の養生テープ(ZY0211)をご使用ください。



[2] 養生テープを取り除く際は、テープを床面と垂直にしながらかき落とすと、製品表面の塗膜剥離をおこすおそれがありますので、テープを床面と平行にしながらかき落とすようにしてください。



注意

フローア施工後、接着剤が硬化するまで(1週間以上)、絶対に暖房機器の使用は避けてください。フローアのサネ接続部の隙間発生などの原因となるおそれがあります。

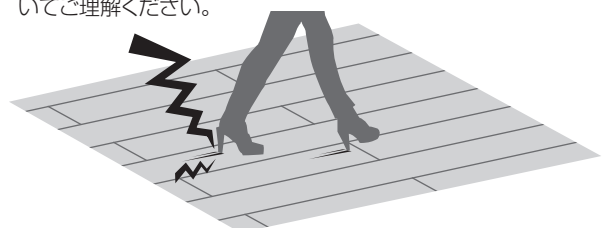
KITOIROフローリングの土足使用について

KITOIROフローリングは「土足対応」の床材として、店舗、商業施設、百貨店、学校の教室/廊下、体育館など幅広くお使いいただけます。土足の環境でお使いいただく場合は、以下の項目についてご配慮ください。

●屋外から直接砂や雨・水を持ち込む場合には、入り口に必ずマット等を設置して、砂や雨・水などが直接床材にダメージを与えないようにご注意ください。



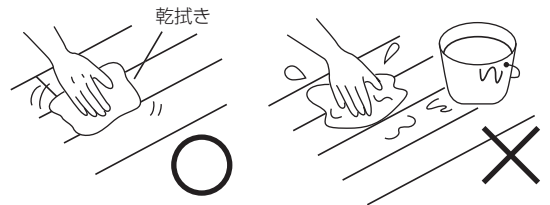
●本商品は木質床材となります。そのため例えばハイヒール歩行により、床材表面に凹み傷が発生することもあります。表面の固さは木材そのものの固さとなります。他の素材にはない木材の特長(外観意匠、経年美化、物性:強度/熱伝導率/調湿作用等)についてご理解ください。



2 お手入れ

汚れ落とし

ほこり、小さな汚れを乾いた布で乾拭きしてください。水拭きを行うと長期の間に割れが発生することがありますので、避けてください。ただし、汚れのひどい場合は、水で薄めた中性洗剤を含ませた雑巾を固く絞ってから拭いてください。



美装業者様におかれましては、下記の点およびワックス塗布の注意事項について十分注意して作業してください。
 ※フローリング表面に、水や洗剤を撒き散らさないでください。変色や、床材の変形(膨れ)の原因になります。
 ※ポリッシャーには柔らかいパットをご使用ください。表面のキズの原因になります。

通常塗装の場合

ワックス塗布の前に

①ワックスの選定

半年に一度、ワックスによるお手入れを施してください。必ず弊社推奨のワックスをご使用ください。他のワックスはトラブルの原因になります。

KITOIROフローリングにはノンブライト、ハイテクフローリングつや消し40がおすすめです。

| 商品名 | 推奨ワックス |
|-------------------|--|
| KITOIRO フローリング | ハイテクフローリングコートつや消し40、 ノンブライト(共にリンレイ) |

※**油性ワックス・ロウワックスは絶対に使用しないでください。**
 (油性ワックスの上に樹脂ワックスを塗布した場合白化することがあります)

※化学雑巾は使用しないでください。(特にワックス塗布直前・塗布後は絶対に使用しないでください)

②天気の良い日を選び、窓を開けましょう

※雨天等で、湿度が極端に高いときは避けてください

※気温が低く床材表面が5℃以下での使用はお控えください

③汚れ落とし

(イ)床面のゴミ・ホコリ等を掃除機を使用して十分に除去してください

(ロ)床用洗剤(「マイペット」、「オール床クリーナー」等)を薄めた液を雑巾に含ませ、固く絞ってから拭いてください。

※施工後の床材の表面には、汚れ・油分が付着しているので、十分に洗浄をしてください。

※洗剤を使用する場合は、予め目立たないところで試験洗いをし異常のないことを確認してください。

※アルカリ性の強い洗剤は使用しないでください。

※**洗剤を、フローリング表面に多量に撒き散らしたり、多量に塗布しないでください。**

※スプレータイプの床用洗剤の場合は、雑巾に洗剤をスプレーして拭いてください。

(ハ)水を含ませ、固く絞った雑巾で**洗剤を完全に拭き取ってください。**

※洗剤の成分が床面に残るとワックスの密着が悪くなります。

※床材の目地にも洗剤が残らないようにきれいに拭き取ってください。

ワックスの塗布

①床が完全に乾いたら、きれいな雑巾にワックスを含ませ、木目に沿って**薄くムラ無く均一**に塗ってください。

※雑巾は汚れ落とし用とは別のものを使用してください。

※ワックスを十分に攪拌してください。

※フローリング表面に**撒き散らして塗布せず、また塗りすぎないでください。**

※床材の目地に、樹脂ワックスが溜まらないように注意してください。

※重ね塗りの場合、**前に塗ったワックスを必ず乾かしてから塗布してください。**

②乾燥するまで、ワックスを塗ったところを歩かないでください。



ご使用において

※ワックスは床材を保護しメンテナンスが容易にできる反面、塗料に比べ柔らかい性質のためご使用において、すり傷状に見えたり、光沢がおちてくることがあります。スリッパの底面はきれいにし、また重量物や椅子などを引きずらないようご注意ください。

※水がこぼれて、そのまま放置したり濡れた足で歩くと、白化したり剥がれる原因になります。すぐに乾いた雑巾で拭き取ってください。

注意

ワックスは使用を誤ると、べついたり白化や粉化、変色、密着不良などの異常を起こす場合があります。必ず※印の注意事項を遵守してお手入れしてください。

ワックス剥離剤は製品の美観および品質をそこないます。絶対に使用しないでください。

※濃色系の床材は光沢の加減でワックスの擦り傷が目立つ場合があります。ご了承ください。