

パルクカラー

FPCP-PC358	FPCP-PC9336	FPCP-9223
FPCP-PC386	FPCP-PC9584	FPCP-9224
FPCP-PC545	FPCP-PC9587	FPCP-9356
		FPCP-9772

パルクウッド

FPCP-PW9820
FPCP-PW9826

取扱説明書

取付・設置説明書

このたびは、お買い上げいただき
ありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みになって、
正しく又末永くお使いください。
- 取扱説明書は、いつでも見られる場所に
必ず保管し、必要な時にお読みください。

もくじ

取扱説明書

・安全上のご注意	1
・各部の名称／ ご使用に際して／ お手入れ方法	2
・ご相談窓口における お客様の個人情報のお取り扱いについて／ アフターサービスについて	3

取付・設置説明書

・安全上のご注意	4
・取付・設置前の確認	5
・取付・設置にご用意いただくもの	6
・仕様	6～9
・取付・設置上の注意	10
・取付・設置方法	11～15
・割り付け配置例	16～24
・取付・設置後の点検・清掃・養生	25

取扱説明書

安全上のご注意

必ずお守りください

ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や、家財の損害に結び付くものです。

安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

■表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。



注意

この表示の欄は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」をいう。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



この図記号は、製品の取扱いにおいて、その行為を禁止する図記号です。



この図記号は、製品の取扱いにおいて、指示に基づく行為を強制する図記号です。

注意

床材周辺に設備・家具部品等を設置する時は、床材とのクリアランスをとってください。



反り・ふくれ等が発生し、思わぬケガをする恐れがあります。

床材の上に設備・家具部品等を設置する時は、床材にネジ等で固定しないでください。



反り、ふくれ等が発生し、思わぬケガをする恐れがあります。

洗剤・殺虫剤・その他の薬品類は、それぞれの注意表示に従って正しくお使いください。



使い方を誤ると人体に悪影響をおよぼしたり、変質・変色の原因になることがあります。

ホットカーペットや温風ヒーターを使用する際は、厚めのカーペット等を敷き、熱気や熱風が直接床材に当たらないようにしてください。



反り・ふくれ等が発生し、思わぬケガをする恐れがあります。

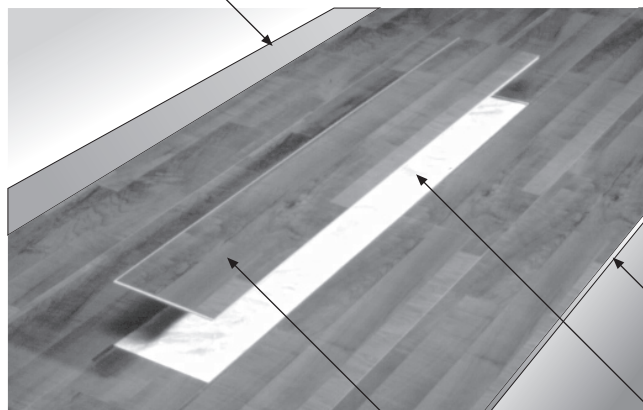
床暖房に当床材を取付・設置された場合は、取付・設置後一度に高温にしないでください。床材の表面温度は28℃～30℃を目安にしてください。



反り・ふくれ等が発生し、思わぬケガをする恐れがあります。

各部の名称

スカーティングボード



エッジ

アンダーマット

床材 (パルクカラー・パルクウッド)

ご使用に際して

●重い家具の移動は持ち上げて、ひきずらないようにしてください。

●重い家具を置く場合は、保護マットを敷いてください。

床を傷つける原因になります。

※当製品は、使用環境(温度、湿度等)の変化によって多少伸縮するため、すき間が開くことがあります。

お手入れ方法

【床材 (パルクカラー・パルクウッド)】

●通常のお手入れは、掃除機をかけるか、湿った布で拭いてください。

※ワックスがけは、不要です。

※汚れは、中性洗剤をスポンジに付けて落とし、水を含んだ布で洗剤を拭き取った後、乾いた布でから拭きしてください。

※ボールペンや油性ペンの汚れは、シンナーかベンジンを薄めた液を布に付けて落としてください。

※多量の水を直接床材にかけることは絶対におやめください。

【エッジ・スカーティングボード】

●通常のお手入れは、柔らかい布でから拭きしてください。

※汚れは、中性洗剤を薄めて柔らかい布にしみこませて拭き、水を含んだ布で洗剤を拭き取った後、乾いた布でから拭きしてください。

※シンナー・ベンジン等、溶剤のご使用は、絶対におやめください。

シミが残る原因になります。



ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

■弊社および弊社関係会社（以下「弊社」）は、お客様よりお知らせいただきましたお客様の氏名・住所等の個人情報（以下「個人情報」）を下記の通りお取り扱いします。

1. 弊社は、お客様の個人情報を弊社製品のご相談への対応や修理およびその確認等に利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。
なお、修理やその確認業務を弊社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、弊社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。
2. 弊社は、お客様の個人情報を適切に管理します。
3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

アフターサービスについて

■この取扱説明書をよくお読みの上、再度点検していただき、異常のあるとき、又はお気づきの点がございましたら、取付・設置店、販売店、又は弊社ユーザーサポートセンターにお問い合わせください。

ご連絡して頂きたい内容

・ ご氏名 ・ ご住所 ・ お電話番号 ・ お買い上げ日 ・ 異常の内容 ・ 品番

■製品の保証期間はご購入後、取扱説明書に従って正常な使用状態において1年間です。


取付・設置説明書

安全上のご注意



必ずお守りください

取付・設置の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく行ってください。






- 表示内容を無視して誤った取付・設置をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。

 注意	この表示の欄は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」をいう。
---------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

	この図記号は、製品の取扱いにおいて、その行為を禁止する図記号です。
	この図記号は、製品の取扱いにおいて、指示に基づく行為を強制する図記号です。

- 取付・設置完了後、説明書の内容に従って各部の点検を行い、異常の無いことを確かめてください。
- この「取扱説明書、取付・設置説明書」は、お客様にお渡しする大切な書類です。紛失や、汚れが生じないように大切に保管し、取付・設置完了後、お引き渡し時にお客様へお渡しください。

 注意	
<p>取付・設置は、建築床の構造を確かめて説明書通り正しく行ってください。</p>  <p>取付・設置を誤ると、反り・ふくれ等により思わぬケガをする恐れがあります。</p>	<p>取付・設置完了後、床材周辺に設備・家具部品等を設置する時は、床材とのクリアランスをとってください。</p>  <p>反り・ふくれ等が発生し、思わぬケガをする恐れがあります。</p>
<p>取付・設置完了後は、接着不良・反り・ふくれ等が無いことを必ず確認してください。</p>  <p>取付・設置に異常があると、使用中に思わぬケガをする恐れがあります。</p>	<p>取付・設置完了後、床材の上に設備・家具部品等を設置する時は、床材にネジ等で固定しないでください。</p>  <p>反り・ふくれ等が発生し、思わぬケガをする恐れがあります。</p>

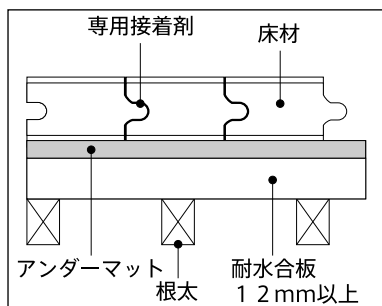
取付・設置前の確認

取付・設置を行う前に、下記の□項目を必ずチェックしてください。

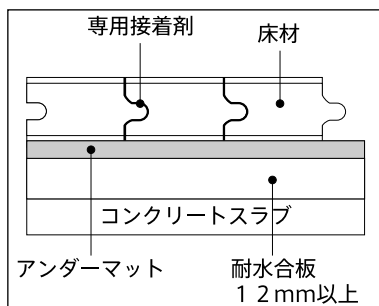
■ 取付・設置方法

□当床材は取付・設置にタッカー、釘、ネジ等の金物類を使用しない「置敷き工法」

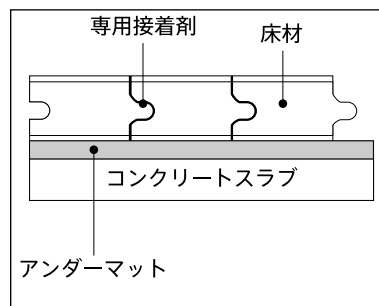
（捨て張り置敷き工法（木造））



（捨て張り置敷き工法（RC））



置敷き工法（RC）



コンクリートスラブの場合でも12mm以上の耐水合板を捨て貼りする方法をおすすめします。

接着剤は床材のジョイント面のみ使用します。不陸は「2mにつき2mm以内」に調整してください。

既存の床の上に増貼する場合は、床材をアnderマツトと共に床の端から端へ古い木質系床材に対して直角方向に敷いてください。

※やむを得ず固定金物を使用する場合

□床材の伸縮を妨げないよう「釘、ネジの径+8mm以上のルーズ穴」を開ける

■ 下地面の状態

□平滑に仕上げ、不陸は「2mにつき2mm以内」に調整

※モルタル下地の場合

□取付・設置後3～4週間以上、またはセルフレベルング材打設後2～3週間以上経過

□モルタル用水分計で含水率10%程度まで乾燥

■ 下地材

□厚さ12mm以上の耐水合板等を使用

■ 床材の温度調整

□取付・設置2日前（48時間）から梱包状態のまま取付・設置する室温に慣らす

□湿度は40%～60%が適当

■ 床暖房への対応

□床材の表面温度は28℃～30℃を目安にする

□取付・設置2日前（48時間）から床暖房のスイッチを入れない

□取付・設置後24時間は床暖房のスイッチを入れない

■ 割り付け配置の検討

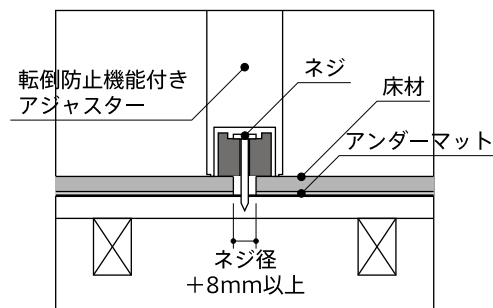
□事前に割り付けを決定する（「割り付け配置例」参照）

□一番最後の板は40mm以上になるように寸法チェック

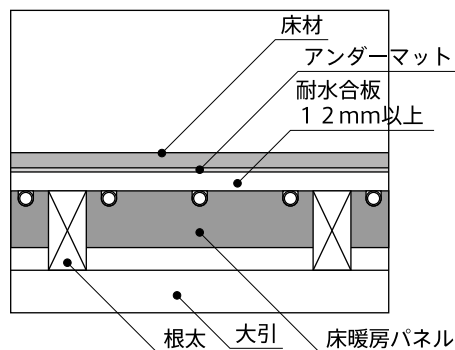
□狭い場所には縦長に敷く

■ 製品確認

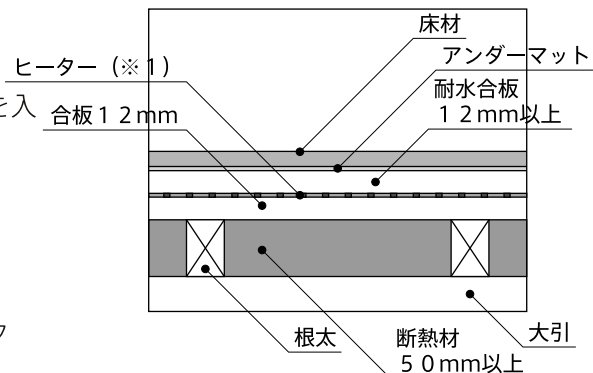
□傷やひびが入っていないかチェック



【温水式床暖房システム取付・設置例】



【電気式床暖房システム取付・設置例】



※1《ヒーター式推奨品》

会社名：(株) Scut System

品名：S-cut床暖房 S2-1014

HP：http://www.s-cut.com/

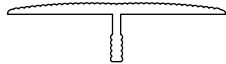
取付・設置にご用意いただくもの

- ・タッピングブロック
- ・専用接着剤
- ・電動ノコギリ（目の細かいもの）
- ・スパーサー
- ・かなづち
- ・耐湿性接着テープ
- ・プルバー（引っ張り板）
- ・ノコギリ
- ・弾性接着剤
- ・締め金具
- ・メジャー
- （推奨品：P9WP-PM165R）

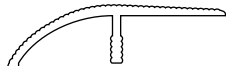
仕様

●パルクカラー (t=8)

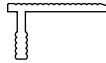
床材 (パルクカラー)	FPCP-PC358	ウォルナット	・ 1箱8枚入り1.82m ²
	FPCP-PC386	ライトオーク	・ サイズ190mm×1200mm/枚
	FPCP-PC545	フェッロ	・ 厚み8mm
	FPCP-PC9336	オリーブ	・ 重さ7.92kg/m ²
	FPCP-PC9584	パイン	・ 材質 ハードボード
	FPCP-PC9587	マイクロブロック	

ジョイント用 エッジ	FPCC-3000A	シルバー	・ アルミ製	
			・ 長さ3m	
			・ サイズ10.7mm×40mm	
	FPCC-3000JS	シルバー	・ 樹脂製	
	FPCC-3000JL	ライトブラウン	・ 長さ3m	
	FPCC-3000JM	ミディアムブラウン	・ サイズ9.7mm×40mm	


	FPCC-3000JD	ダークブラウン	
	FPCC-3000JB	ウォームブラウン	

見切り用エッジ	FPCT-3002A	シルバー	・ アルミ製	
			・ 長さ3m	
			・ サイズ12.2mm×40mm	
	FPCT-3002JS	シルバー	・ 樹脂製	
	FPCT-3002JL	ライトブラウン	・ 長さ3m	
	FPCT-3002JM	ミディアムブラウン	・ サイズ12.2mm×40mm	

	FPCT-3002JD	ダークブラウン	
	FPCT-3002JB	ウォームブラウン	

エンド用エッジ	FPCT-3000AT	シルバー	・ アルミ製	
			・ 長さ3m	
			・ サイズ10.2mm×20mm	
	FPCT-3000JST	シルバー	・ 樹脂製	
	FPCT-3000JLT	ライトブラウン	・ 長さ3m	
	FPCT-3000JDT	ダークブラウン	・ サイズ9.7mm×20mm	

	FPCT-3000JBT	ウォームブラウン	
--	--------------	----------	--

ジョイント用 見切り用 エッジサポート	FPCS-3000A	シルバー	・ アルミ製	
			・ 長さ3m	
			・ サイズ7mm×30mm	

エンド用
エッジサポート

FPCS-3000JT シルバー

- ・樹脂製
- ・長さ3m
- ・サイズ7.5mm×17.5mm



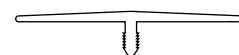
樹脂製エッジ・エッジサポート対応推奨機種

- ・シルバー — 全タイプ対応
- ・ライトブラウン — FPCP-PC386 (ライトオーク)
FPCP-PC9336 (オリーブ)
- ・ダークブラウン — FPCP-PC358 (ウォルナット)
- ・ウォームブラウン — FPCP-PC9584 (パイン)
FPCP-PC9587 (マイクロブロック)

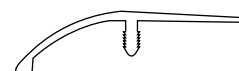
●パルクカラー (t=6.5)

床材 (パルクカラー)	FPCP-9223	ダークメープル	・1箱10枚入り2.28m ²
	FPCP-9224	ミディアムオーク	・サイズ190mm×1200mm/枚
	FPCP-9356	グリーン	・厚み6.5mm
	FPCP-9772	グレイオーク	・重さ6.58kg/m ² ・材質 ハードボード

ジョイント用 エッジ	FPCC-3000	ブロンズ	・アルミ製
	FPCC-3000S	シルバー	・長さ3m ・サイズ7.8mm×40mm



エッジ	FPCT-3000	ブロンズ	・アルミ製
	FPCT-3000S	シルバー	・長さ3m ・サイズ11.3mm×40mm



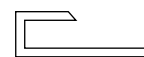
FPCT-2700M	ブラウン	・木製 ・長さ2.7m ・サイズ13mm×40mm ・ポリウレタン塗装仕上げ
------------	------	-------------------------------------------------



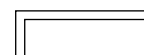
FPCT-2700MT	ブラウン	・木製 ・長さ2.7m ・サイズ12.7mm×30mm ・ポリウレタン塗装仕上げ
-------------	------	---------------------------------------------------



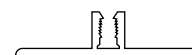
FPCT-U8142A	ブロンズ	・アルミ製
FPCT-U8140AS	シルバー	・長さ2.7m ・サイズ11.5mm×29mm



FPCT-3000ST		・ステンレス ・長さ3m ・サイズ9.5mm×20mm
-------------	--	-----------------------------------



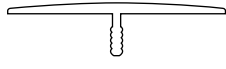
ジョイント用 エッジサポート	FPCS-3000	・アルミ製 ・長さ3m ・サイズ8mm×33mm
-------------------	-----------	--------------------------------



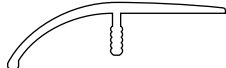
●パルクウッド


床材 (パルクウッド)	FPCP-PW9820	アッシュ	・ 1箱8枚入り1.82m ²
	FPCP-PW9826	マホガニー	・ サイズ190mm×1200mm/枚 ・ 厚み8.3mm ・ 重さ8.26kg/m ² ・ 材質 ハードボード


ジョイント用 エッジ	FPCC-3000A	シルバー	・ アルミ製 ・ 長さ3m ・ サイズ10.7mm×40mm	
	FPCC-3000JS	シルバー	・ 樹脂製	

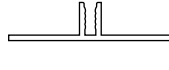
FPCC-3000JL	ライトブラウン	・ 長さ3m	
FPCC-3000JM	ミディアムブラウン	・ サイズ9.7mm×40mm	
FPCC-3000JD	ダークブラウン		
FPCC-3000JB	ウォームブラウン		

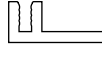
見切り用エッジ	FPCT-3002A	シルバー	・ アルミ製 ・ 長さ3m ・ サイズ12.2mm×40mm	
	FPCT-3002JS	シルバー	・ 樹脂製	

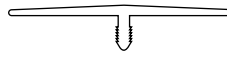
FPCT-3002JL	ライトブラウン	・ 長さ3m	
FPCT-3002JM	ミディアムブラウン	・ サイズ12.2mm×40mm	
FPCT-3002JD	ダークブラウン		
FPCT-3002JB	ウォームブラウン		

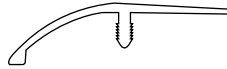
エンド用エッジ	FPCT-3000AT	シルバー	・ アルミ製 ・ 長さ3m ・ サイズ10.2mm×20mm	
	FPCT-3000JST	シルバー	・ 樹脂製	

FPCT-3000JLT	ライトブラウン	・ 長さ3m	
FPCT-3000JDT	ダークブラウン	・ サイズ9.7mm×20mm	
FPCT-3000JBT	ウォームブラウン		

ジョイント用 見切り用 エッジサポート	FPCS-3000A	シルバー	・ アルミ製 ・ 長さ3m ・ サイズ7mm×30mm	
	FPCS-3000JT	シルバー	・ 樹脂製	

エンド用 エッジサポート	FPCS-3000JT	シルバー	・ 長さ3m ・ サイズ7.5mm×17.5mm	
	FPCS-3000JST	シルバー		

ジョイント用 エッジ	FPCC-3000	ブロンズ	・ アルミ製	
	FPCC-3000S	シルバー	・ 長さ3m	
			・ サイズ7.8mm×40mm	

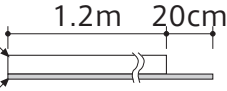
エッジ	FPCT-E8122A	ブロンズ	・ アルミ製	
	FPCT-E8120AS	シルバー	・ 長さ3m	
			・ サイズ13mm×40mm	

FPCT-2700M1	ブラウン	<ul style="list-style-type: none"> ・木製 ・長さ2.7m ・サイズ14.2mm×40mm ・ポリウレタン塗装仕上げ 	
FPCT-2700MT1	ブラウン	<ul style="list-style-type: none"> ・木製 ・長さ2.7m ・サイズ14.2mm×30mm ・ポリウレタン塗装仕上げ 	
FPCT-U8142A	ブロンズ	<ul style="list-style-type: none"> ・アルミ製 	
FPCT-U8140AS	シルバー	<ul style="list-style-type: none"> ・長さ2.7m ・サイズ11.5mm×29mm 	
FPCT-3000ST		<ul style="list-style-type: none"> ・ステンレス ・長さ3m ・サイズ9.5mm×20mm 	
ジョイント用 エッジサポート	FPCS-3000	<ul style="list-style-type: none"> ・アルミ製 ・長さ3m ・サイズ8mm×33mm 	

樹脂製エッジ・エッジサポート対応推奨機種

・シルバー	ー 全タイプ対応
・ライトブラウン	ー FPCP-PW9820 (アッシュ)
・ダークブラウン	ー FPCP-PW9826 (マホガニー)

●パルクカラー (t=8、t=6.5)、パルクウッド共通

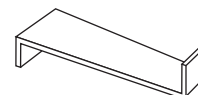
アンダーマット	FPCU-1200	<ul style="list-style-type: none"> ・幅1.2mのロール ・厚み2.2mm ・難燃性発泡ポリエチレン製 	表：発泡面 裏：フィルム 
※幅1.2m×長さ2m(2.4㎡)より2m単位で販売			

専用接着剤	FPCV-CH18	<ul style="list-style-type: none"> ・1本：500ml ・床材5箱に1本使用してください。
-------	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------

スカーティング ボード (回り巾木)	FPCB-0421	ブラック	・長さ2.2m
	FPCB-0681	ウォルナット	・厚み10mm×高さ70mm
	FPCB-1637	ペアー	
	FPCB-9388	オーク	



取付・設置道具	FPCK-10	<ul style="list-style-type: none"> ・タッピングブロック (貼り合わせ用打ち付けブロック) 1個 ・スペーサー (壁面クリアランスチップ) 20個
	FPCK-P-BAR	<ul style="list-style-type: none"> ・プルバー (引っ張り板)



取付・設置上の注意

取付・設置を行う際に、下記の□項目をチェックしながら作業を進めてください。

■ アンダーマット

- 湿気の遮断と緩衝のため、アンダーマットを敷く
- 発泡面が表

■ クリアランス

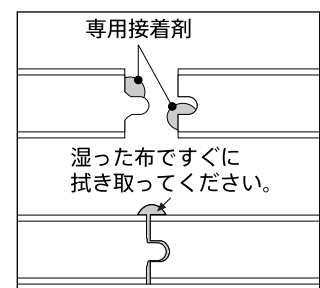
- 壁、配管等の建築や設備に接する面やジョイント面より、最低片側で8mm、両側で16mm以上のクリアランスをとる




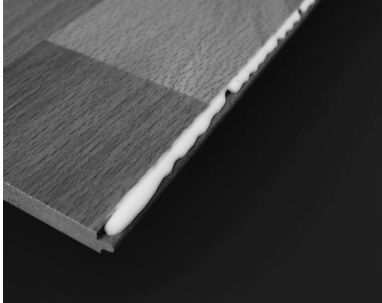
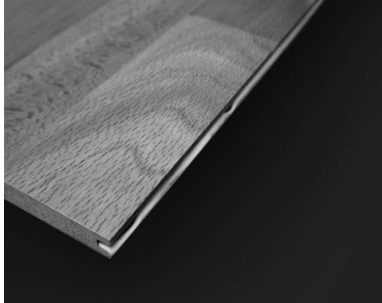
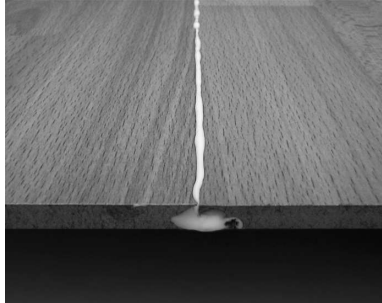
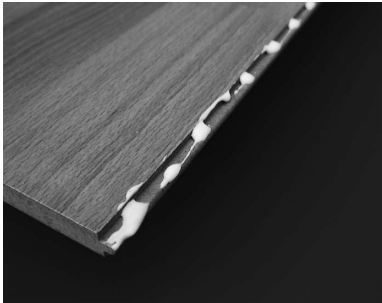

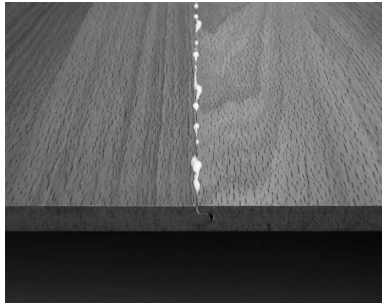
■ 「面積が100m²を超える」、「長さが10mを超える」場所に取り付ける場合

- 床材の伸縮を吸収するため、ジョイント用エッジ・ジョイント用エッジサポート等を使用する（取付・設置方法1参照）

■ 接着材

- 室温10度以上が理想
- 専用接着剤を使用
- 床材の「凸部上面」と「凹部下面」にまんべんなく塗布
- 塗布後は速やかに継ぎ合わせる（5～8分以内）
- 接合面から均一に接着剤がはみ出るように塗布
はみ出した接着剤は湿った布で拭き取る
- 完全に硬化するまで24時間必要



	凸部上面 接着剤塗布 	凹部下面 接着剤塗布 	貼り合わせ 
○ 良い例	 凸部上面に均一に接着剤を塗布	 凹部下面に均一に接着剤を塗布	 貼り合わせ後、接合面から均一に接着剤がはみ出る
× 悪い例	 凸部上面に途切れ途切れに接着剤を塗布	 凹部下面に途切れ途切れに接着剤を塗布	 貼り合わせ後、接合面から均一に接着剤がはみ出ない

※悪い例のように接着剤塗布に不良があると、高温多湿時にふくれの原因になります。

良い例のように貼り合わせ後、接合面から均一に接着剤がはみ出るように塗布してください。

① クリアランスを確実にとる

壁、配管等の建築や設備に接する面やジョイント面より、片側で8mm、両側で16mm以上のクリアランスをとってください。

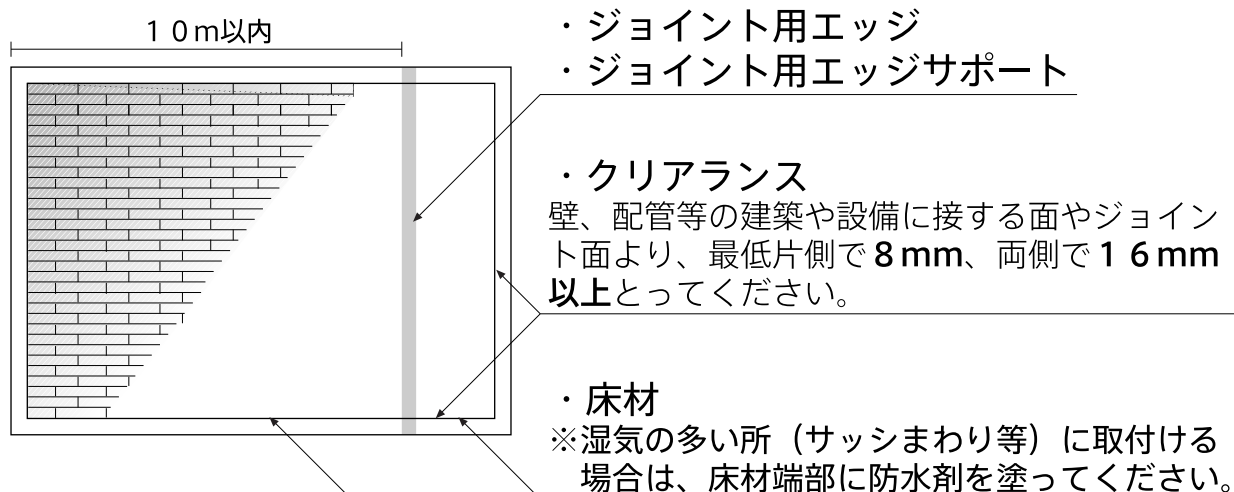
② 「面積が100m²を超える」、

「長さが10mを超える」場所に取付ける場合

床材の伸縮を吸収するため、ジョイント用エッジ・ジョイント用エッジサポート等を使用してください。

③ 「タッカー、釘、ネジ」は使用しない

取付けに金物類を使用しない「置敷き工法」です。

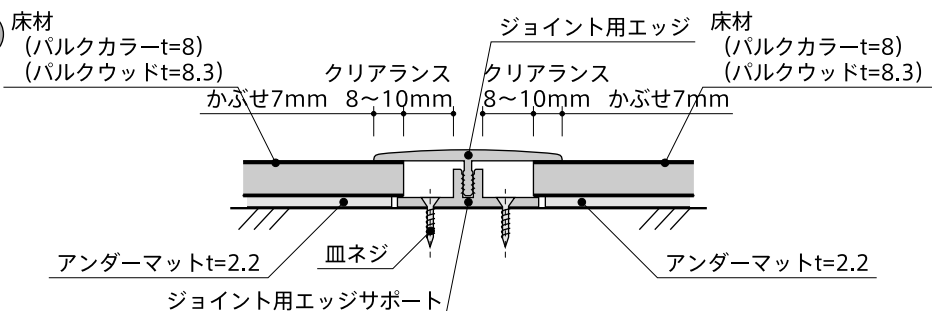


※ジョイント用エッジを使用しないで取付けると、使用環境（温度、湿度等）の変化によって床材が多少伸縮する際に、クリアランスが不足し、反り・突き上げ・すき間等の原因になります。

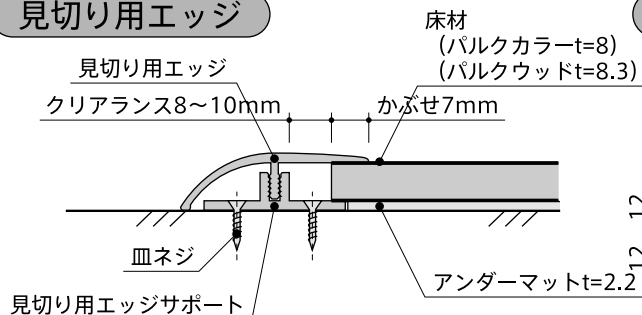
●パルクカラー (t=8)、パルクウッドの場合

※図中のエッジ・エッジサポートは樹脂製のイラストを示し、アルミ製は多少形状が異なります。

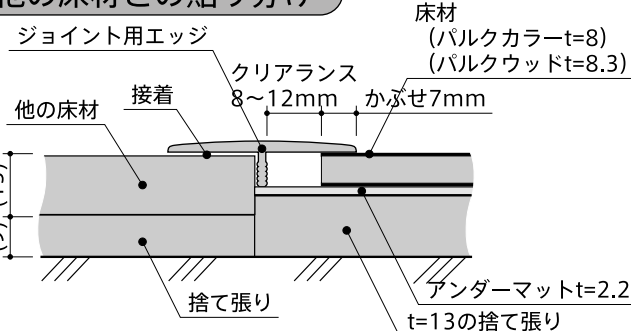
ジョイント用エッジ



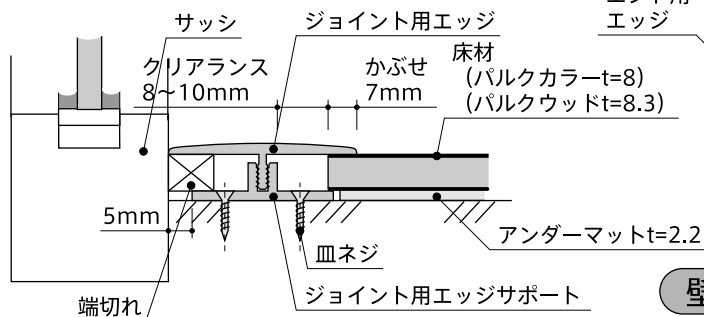
見切り用エッジ



他の床材との貼り分け

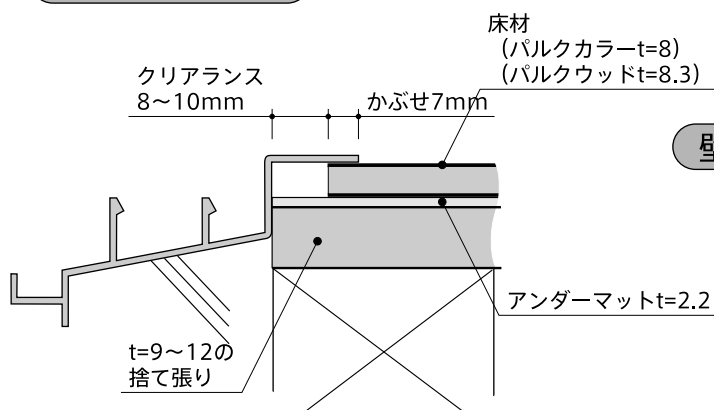


サッシまわり 1

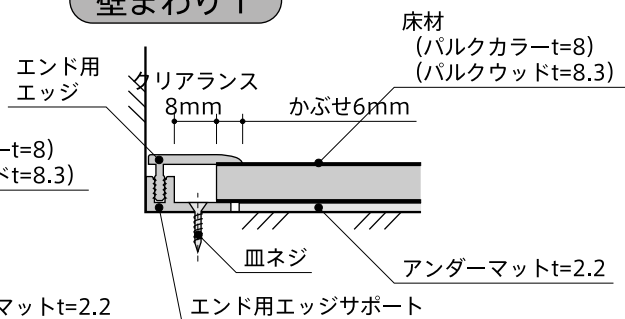


※ジョイントエッジサポートの固定は、皿ネジを使い、ネジ頭が出ないように固定してください。

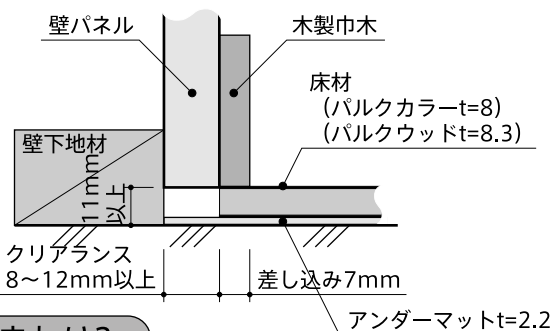
サッシまわり 2



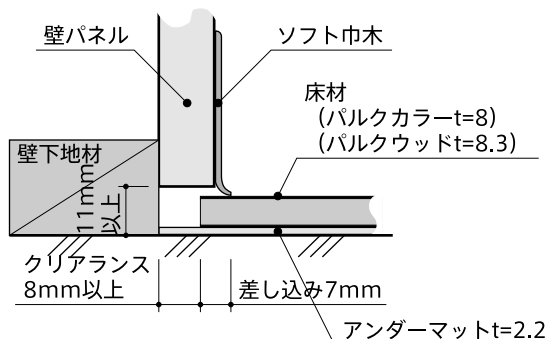
壁まわり 1



壁まわり 2

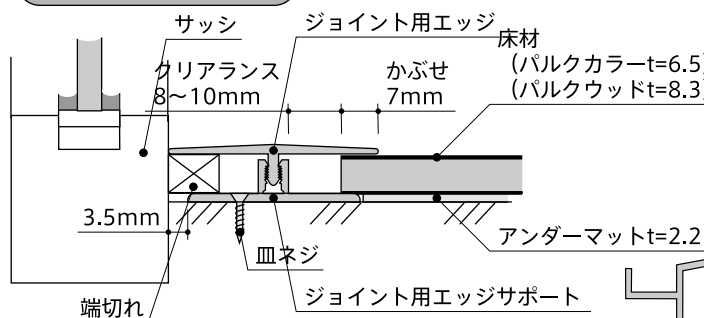


壁まわり 3



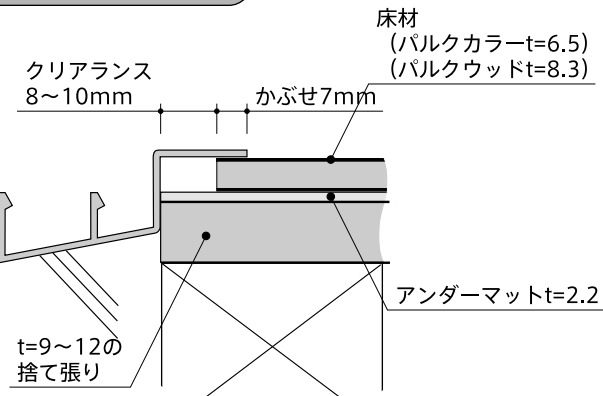
●パルクカラー (t=6.5) 、パルクウッドの場合

サッシまわり 1

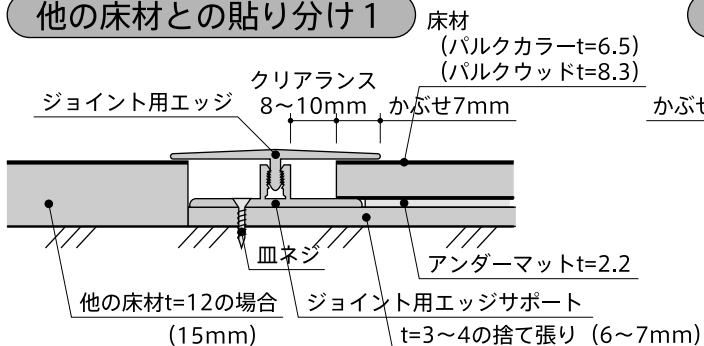


※ジョイントエッジサポートの固定は、皿ネジを使い、ネジ頭が出ないように固定してください。

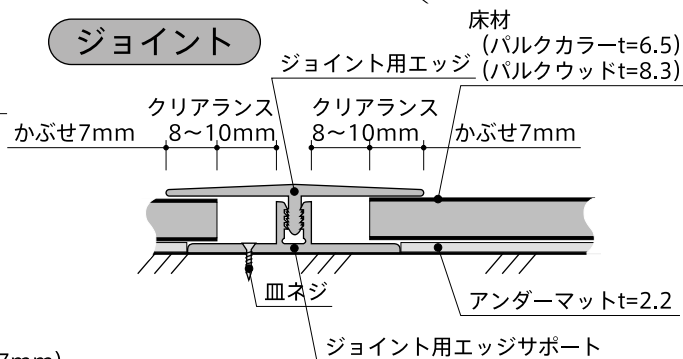
サッシまわり 2



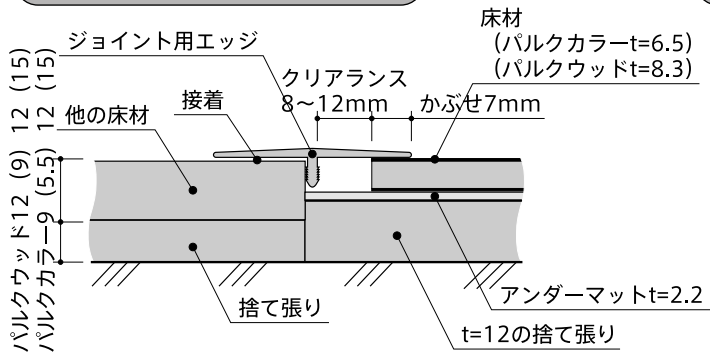
他の床材との貼り分け 1



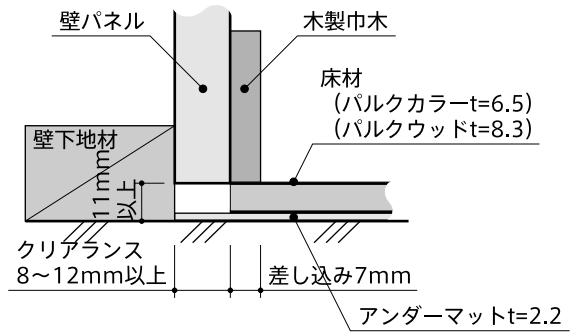
ジョイント



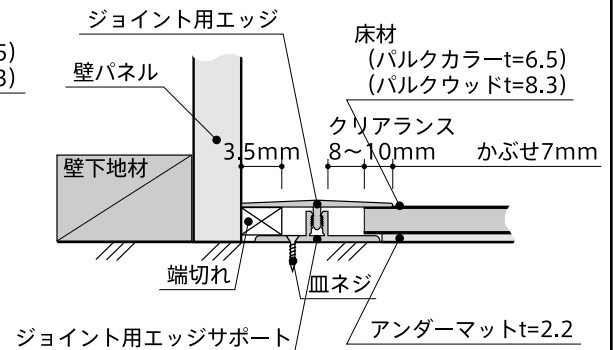
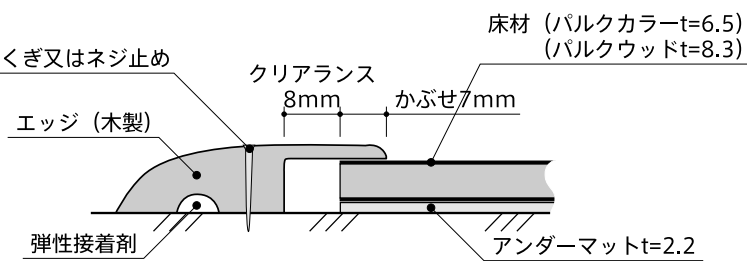
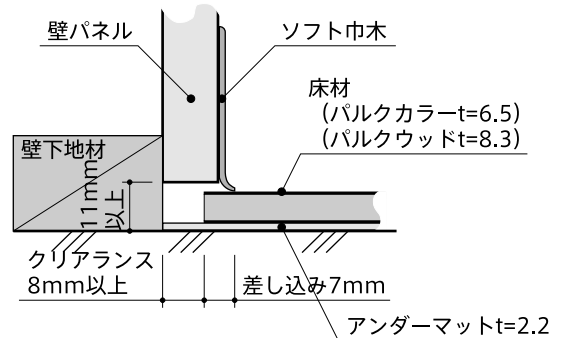
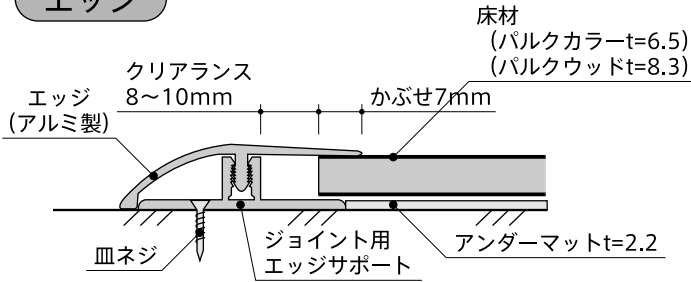
他の床材との貼り分け2



壁まわり

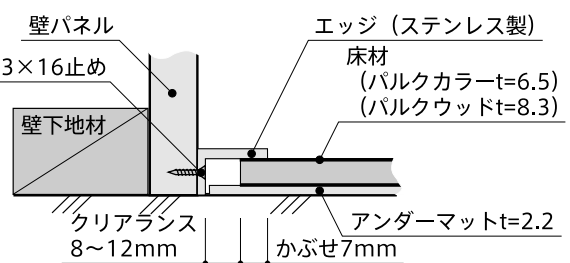
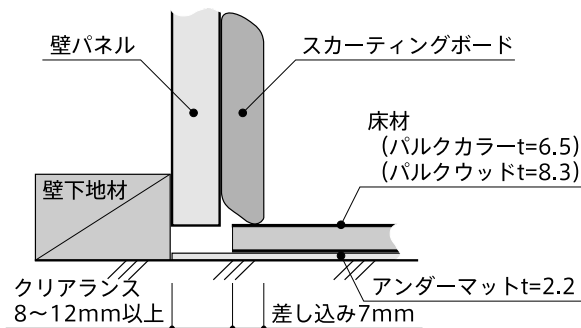
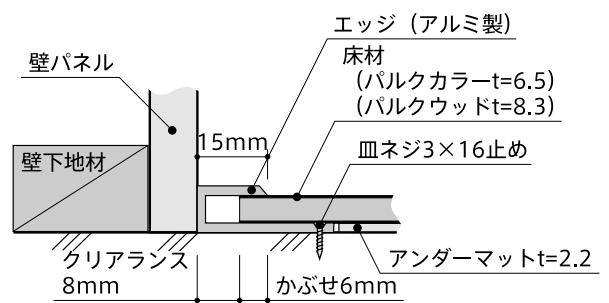
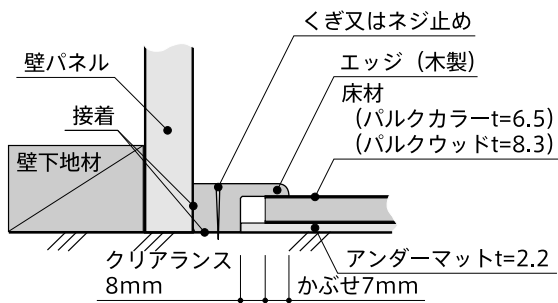


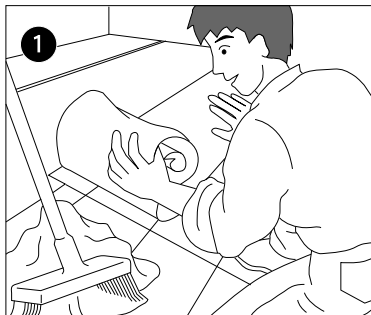
エッジ



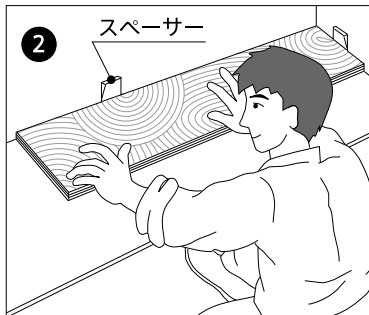
木製のエッジに弾性接着剤（推奨品：P9WP-PM165R）を付け、床に接着します。
次に600mmピッチ程度でエッジに下穴を開け、くぎ止めかネジ止めをしてください。

壁まわり

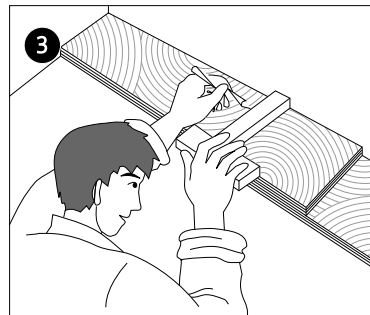




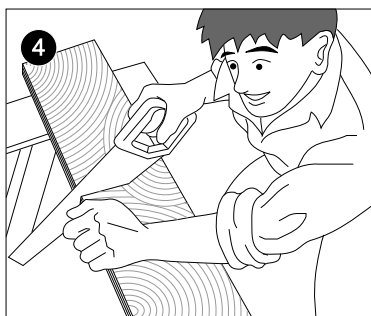
下地が汚れていないか、濡れていないかを確認してください。
アンダーマットを下地の上に敷きつめ、耐湿性のテープで継ぎ目を合わせて貼ってください。



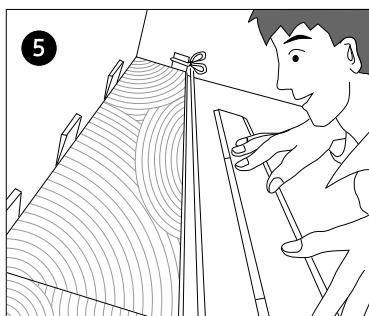
最初の床材は溝のある方を壁に向けて敷きます。
※その時、壁との間に専用のスペーサー等を入れて8mm以上のすき間を開けてください。



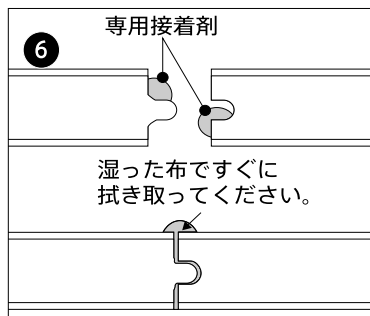
最後の列を測るときは、先に敷いた床材の上に裏返して乗せ、凸部が反対側にくるようにします。TまたはL型の定規を使って線を引きます。



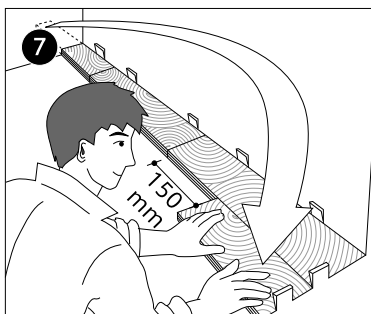
手ノコギリを使用する場合は表を上、電動ノコギリを使用する場合は表を下にして切ってください。



床材がまっすぐに敷かれているかどうかを確認するために、床材のラインに沿って糸を引っ張ってください。適当なスペーサーを壁との間に入れることで、たわみを調整できます。



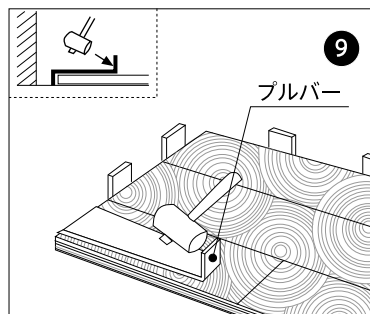
凸部上面と凹部下面にたっぷりと接着剤を塗布します。はみ出した接着剤は湿った布で拭き取ってください。専用接着剤をご使用ください。



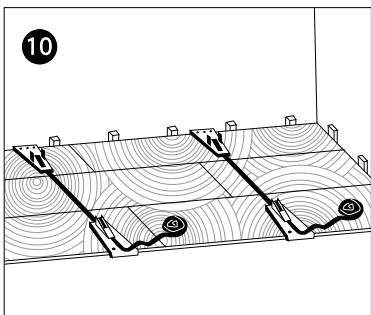
2列目は1列目の残りを使用して敷いてください。継ぎ目と継ぎ目の間は、150mm程度離してください。



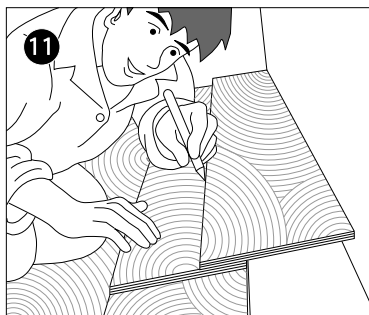
床材をきれいに合わせるため、専用のタッピングブロックで溝の凸部が傷まないようにたたいてください。



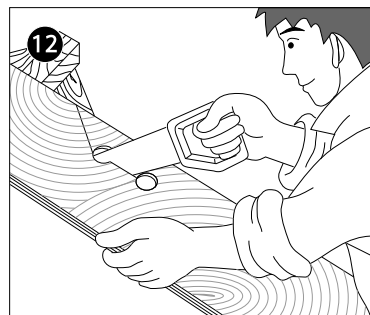
両側は専用のプルバーを壁と床材のすき間に片側を差し込み、反対側を金づちでたたいて引っ張ってください。



3列目を敷いたら専用の締め金具で数ヶ所締めます。ここで継ぎ目にすき間が無いことを確認してください。
※はじめの3列のみこの作業を行ってください。



最後の列を敷くときは、最後の床材を先に敷いた床材の上に置き、もう一枚の床材の凸部を壁に向けて置き、線を引いてください。

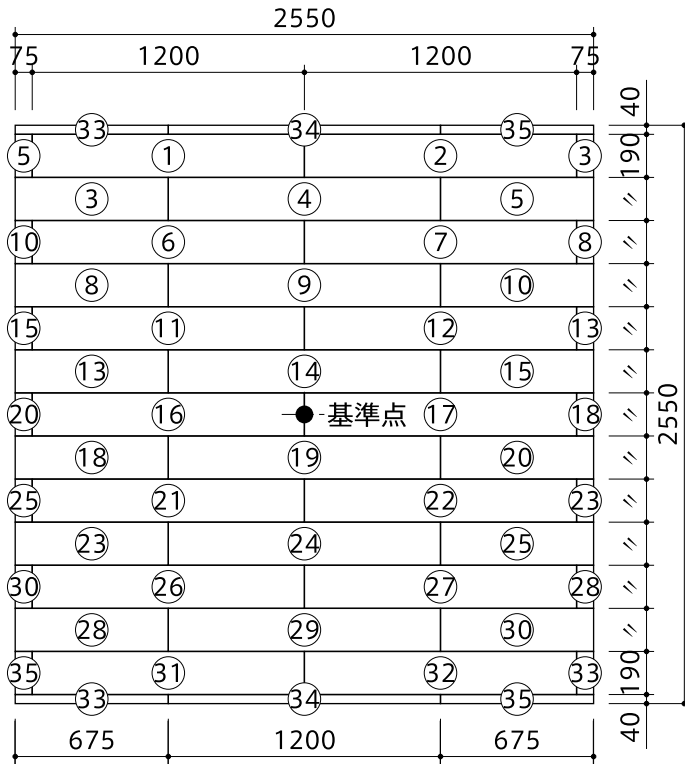


特別な切れ目を入れるときは、R6以上の穴を開けてから両サイドからノコギリを入れてノミか糸ノコギリで切ってください。物やパイプ等の周りにもクリアランスを取ってください。

割り付け配置例

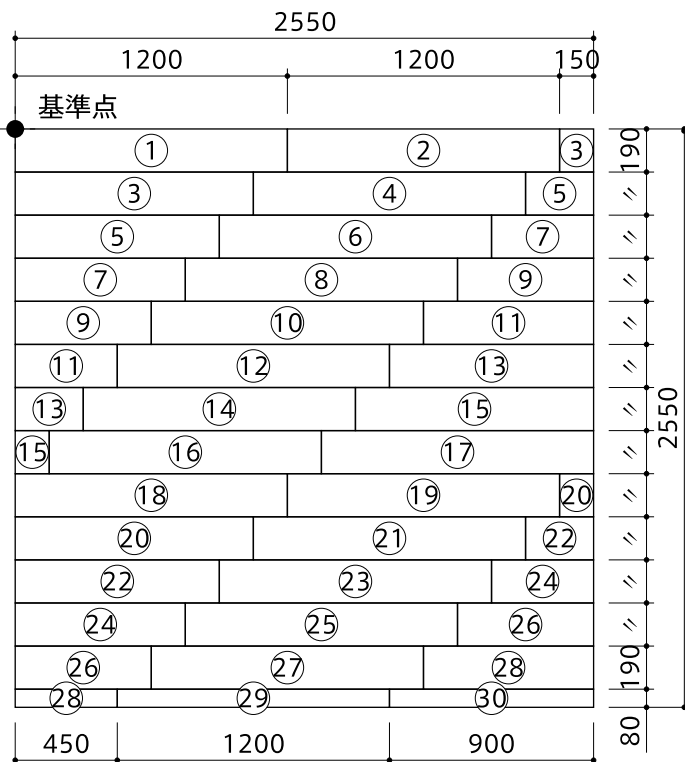
4 畳半 (内寸 2 5 5 0 × 2 5 5 0)

● 3 5 枚使用



品 名	数量
ハ゜ルカラー(t=8)	5 箱
ハ゜ルウッド [ハ゜ルカラー(t=6.5)]	[4 箱]
アンダーマット	8 m
接着剤	1 本
取付・設置道具	一式

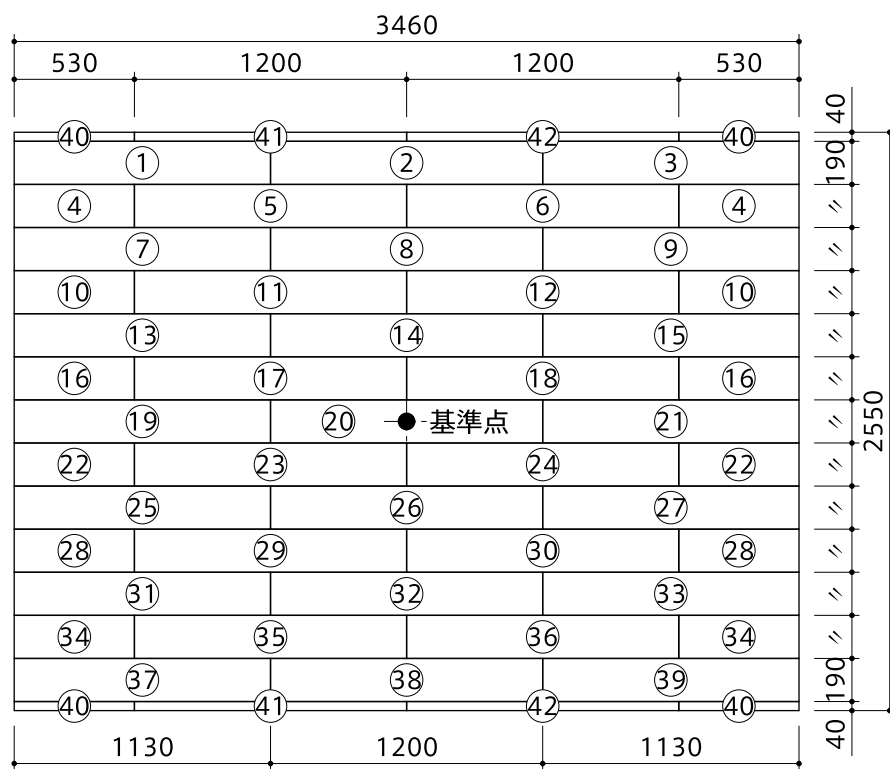
● 3 0 枚使用



品 名	数量
ハ゜ルカラー(t=8)	4 箱
ハ゜ルウッド [ハ゜ルカラー(t=6.5)]	[3 箱]
アンダーマット	8 m
接着剤	1 本
取付・設置道具	一式

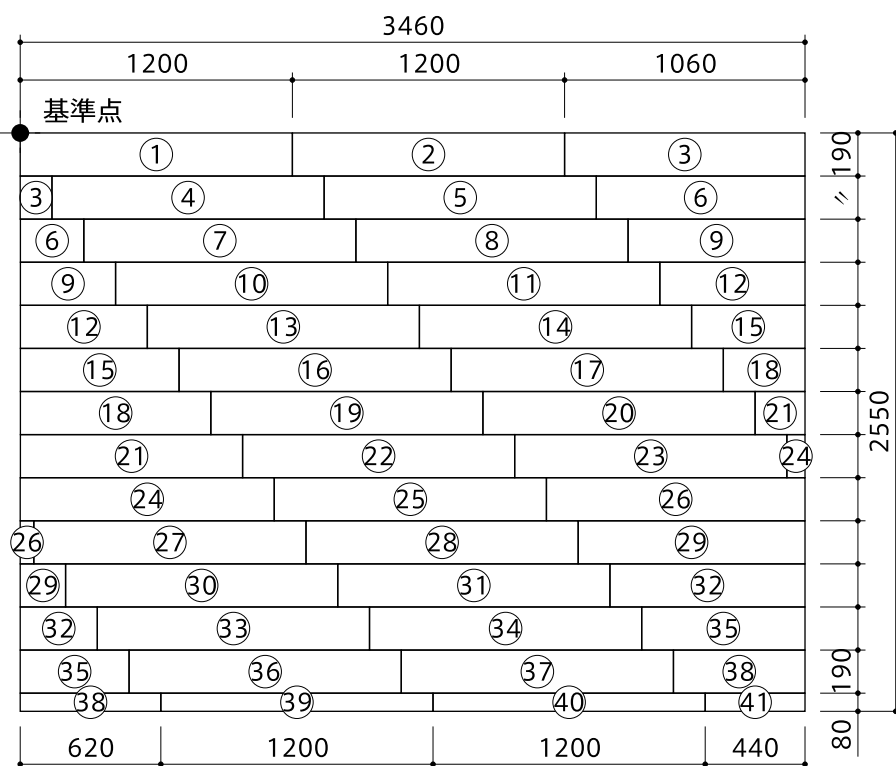
6 畳 (内寸 3 4 6 0 × 2 5 5 0)

● 4 2 枚使用



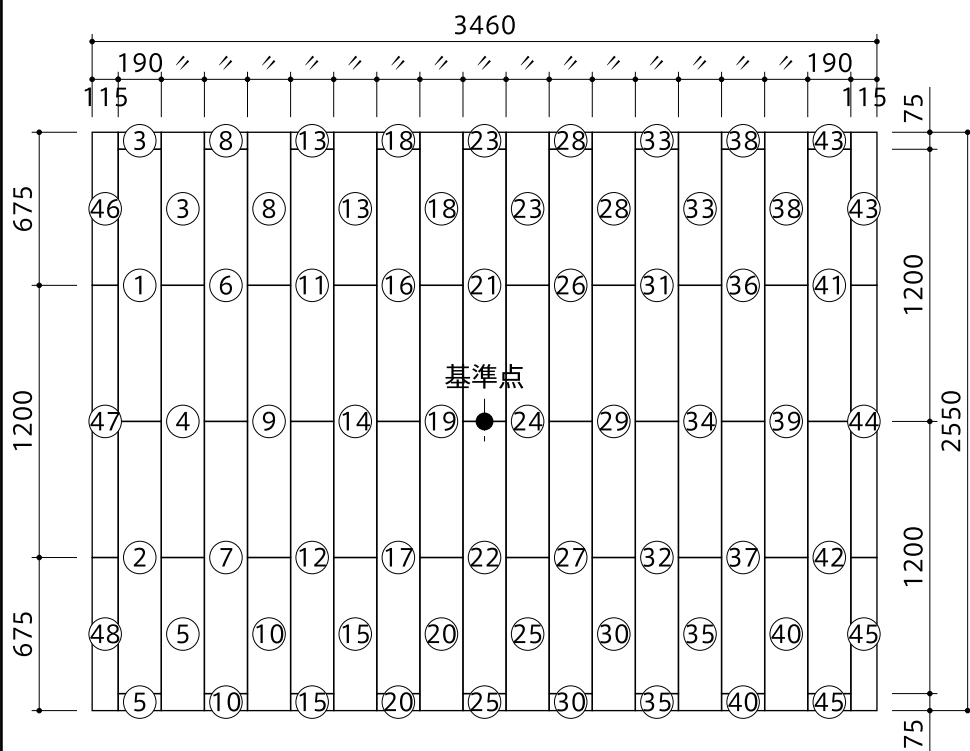
品 名	数量
パルクラー(t=8) パルクウッド [パルクラー(t=6.5)]	6 箱 [5 箱]
アンダーマット	1 2 m
接着剤	2 本 [1 本]
取付・設置道具	一式

● 4 1 枚使用



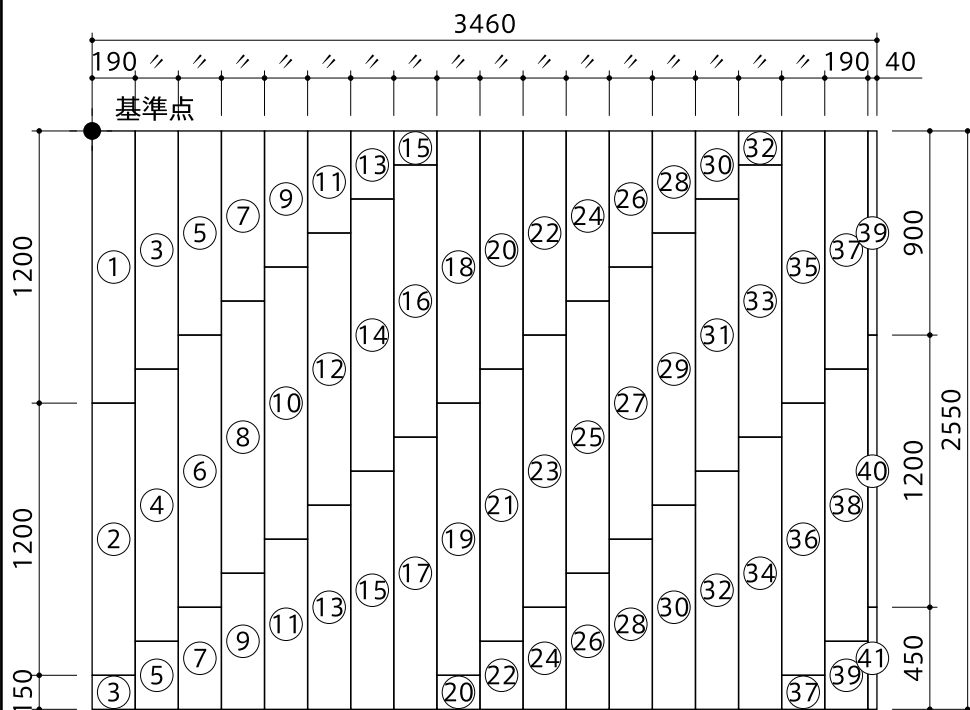
品 名	数量
パルクラー(t=8) パルクウッド [パルクラー(t=6.5)]	6 箱 [5 箱]
アンダーマット	1 2 m
接着剤	2 本 [1 本]
取付・設置道具	一式

● 4 8枚使用



品 名	数量
パルクカラー(t=8) パルクウッド [パルクカラー(t=6.5)]	6 箱 [5 箱]
アンダーマット	8 m
接着剤	2 本 [1 本]
取付・設置道具	一式

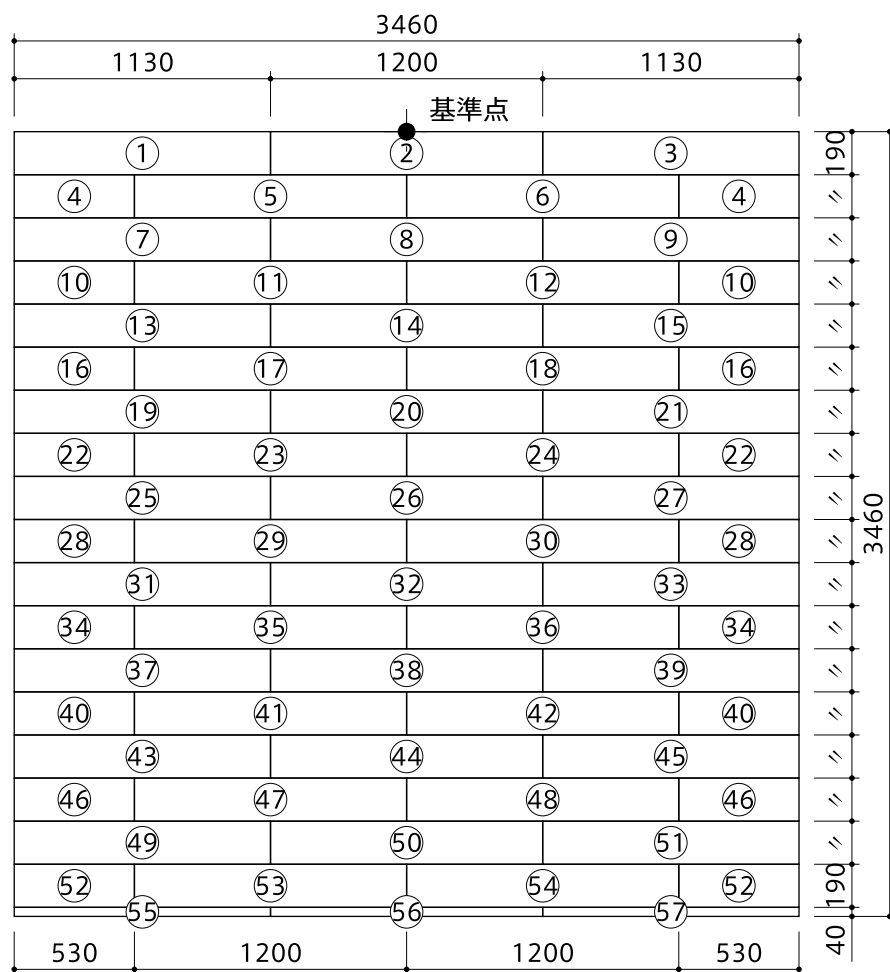
● 4 1枚使用



品 名	数量
パルクカラー(t=8) パルクウッド [パルクカラー(t=6.5)]	6 箱 [5 箱]
アンダーマット	8 m
接着剤	2 本 [1 本]
取付・設置道具	一式

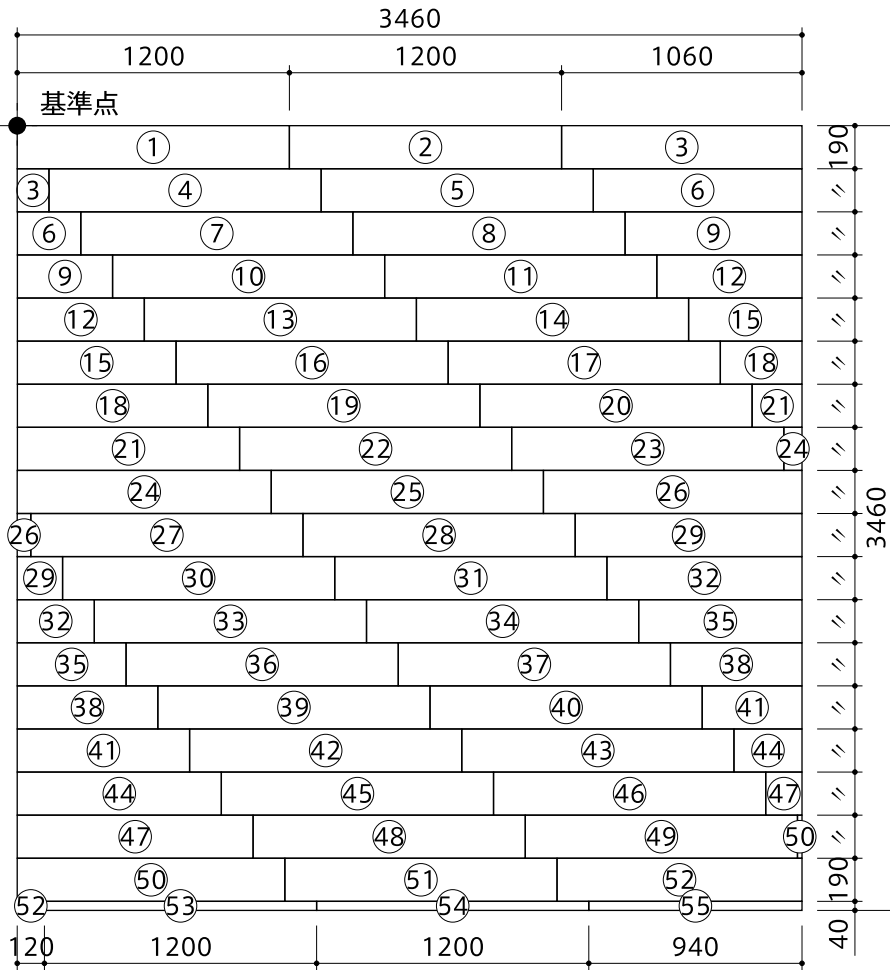
8畳 (内寸3460×3460)

● 57枚使用



品 名	数量
パルクカー(t=8)	8箱
パルクット	[6箱]
[パルクカー(t=6.5)]	
アンダーマット	12m
接着剤	2本
取付・設置道具	一式

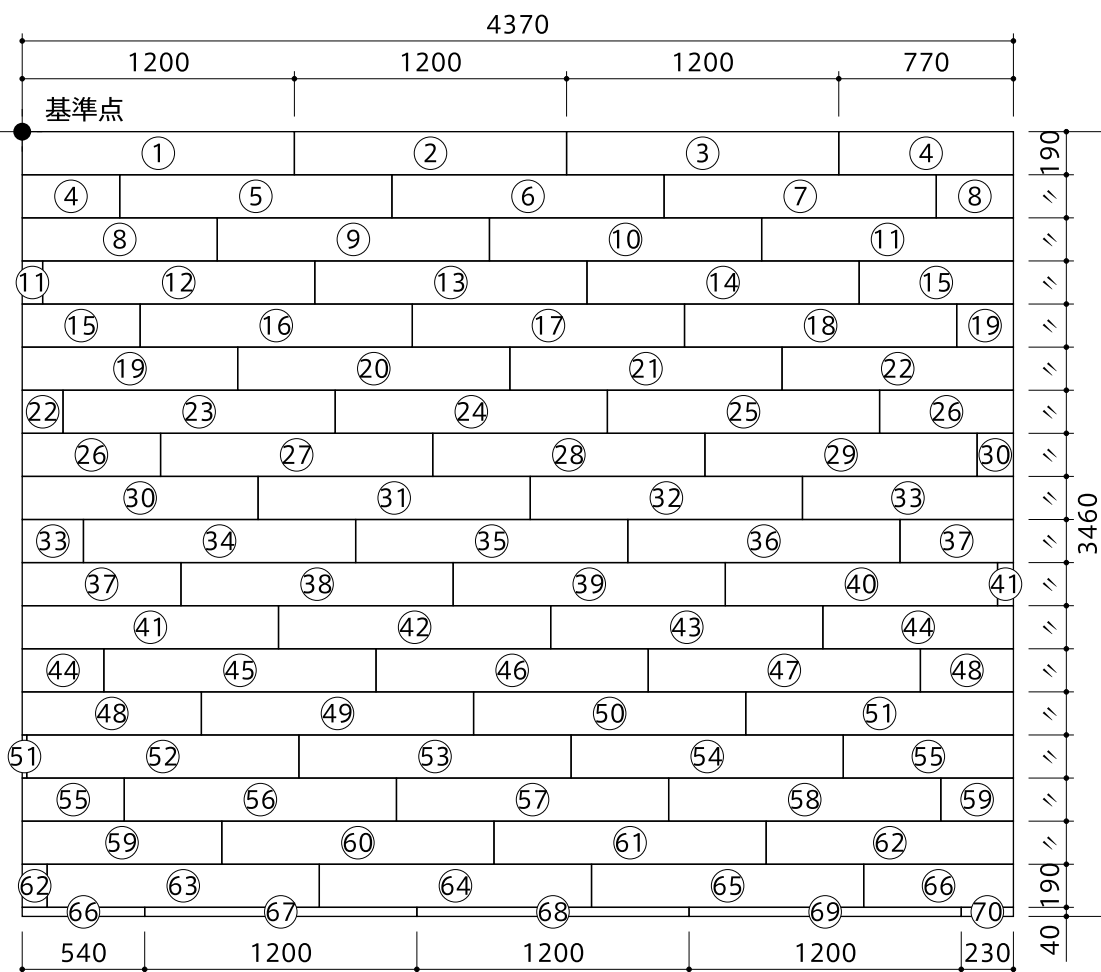
● 5 5 枚使用



品 名	数量
パルクカー(t=8)	7 箱
パルクウッド	[6 箱]
[パルクカー(t=6.5)]	
アンダーマット	1 2 m
接着剤	2 本
取付・設置道具	一式

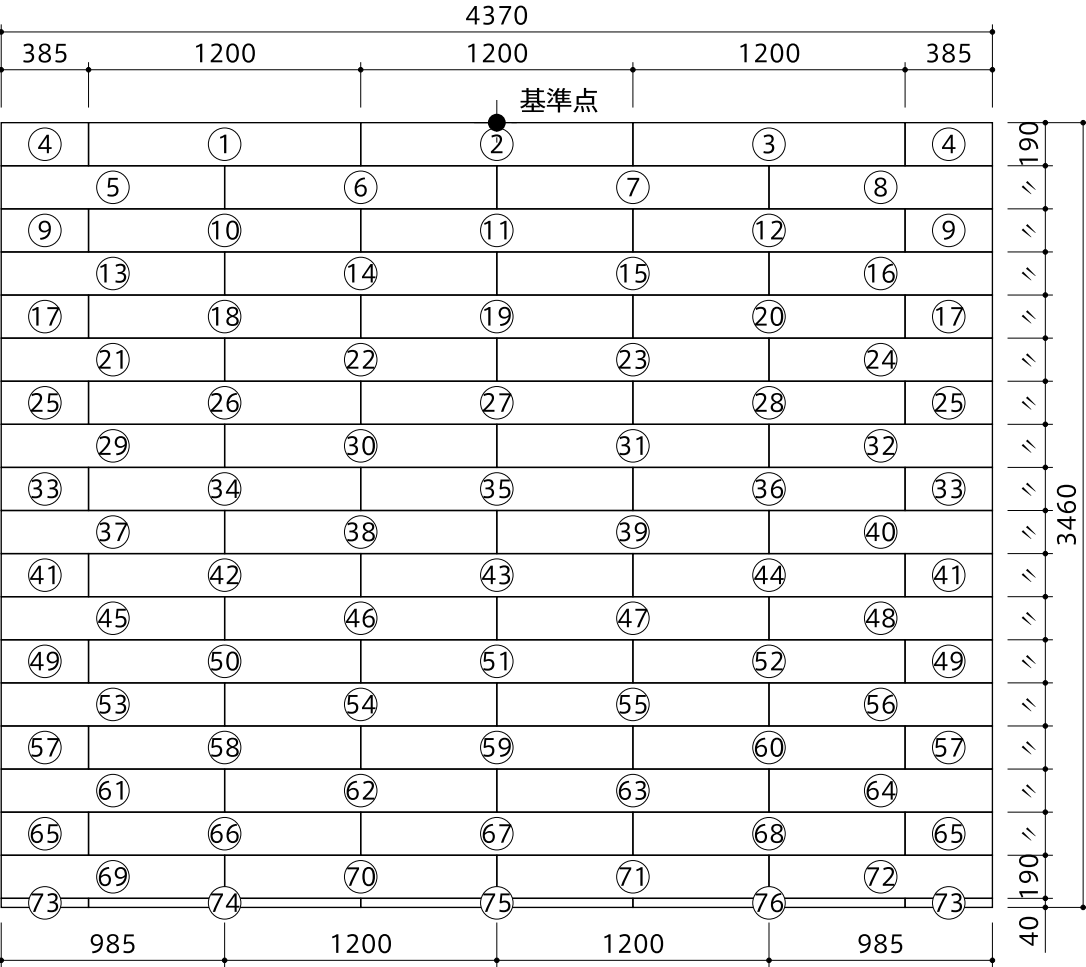
10畳 (内寸4370×3460)

●70枚使用



品 名	数量
パルクカー-(t=8)	9 箱
パルクウッド	[7 箱]
[パルクカー-(t=6.5)]	
アンダーマット	1 4 m
接着剤	2 本
取付・設置道具	一式

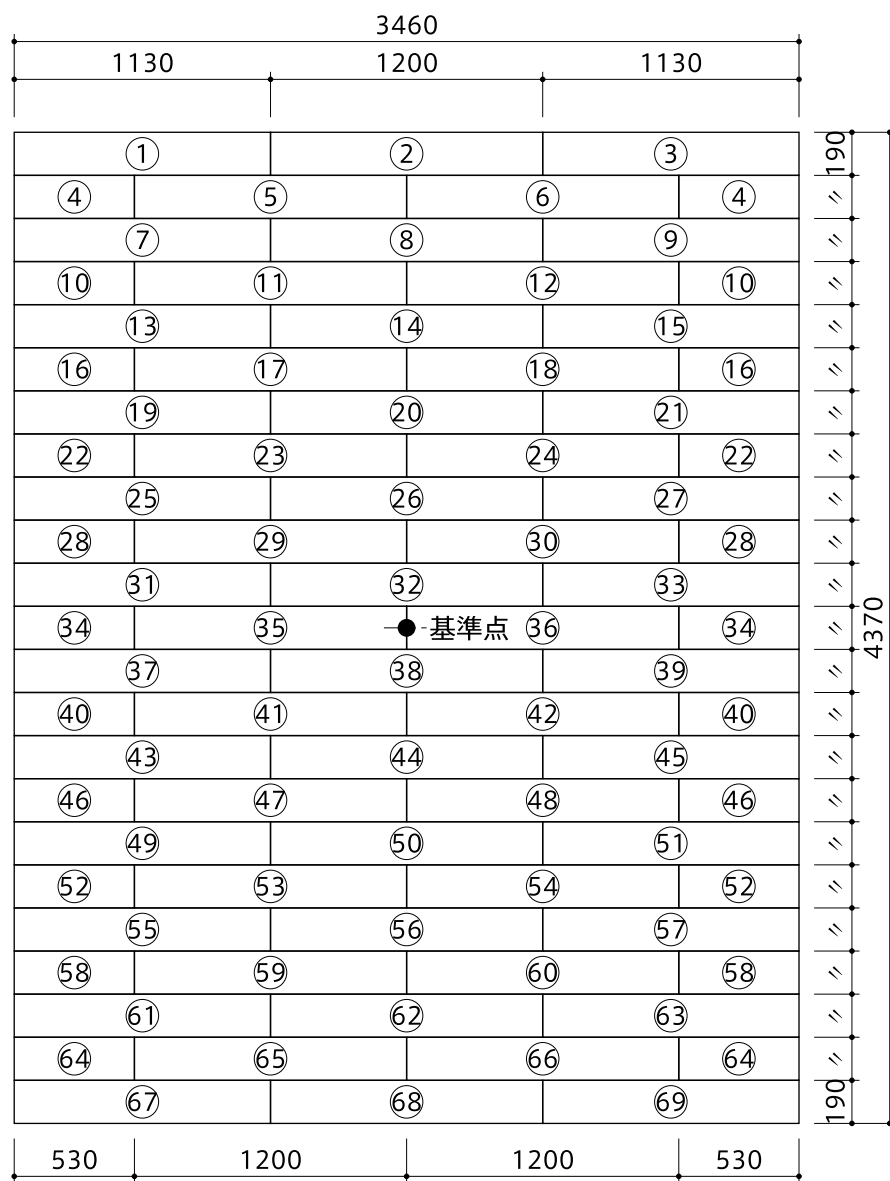
● 7 6 枚使用



品 名	数量
ハ° ルカラー(t=8)	1 0 箱
ハ° ルカット	[8 箱]
[ハ° ルカラー(t=6.5)]	
アンダーマット	1 4 m
接着剤	2 本
取付・設置道具	一式

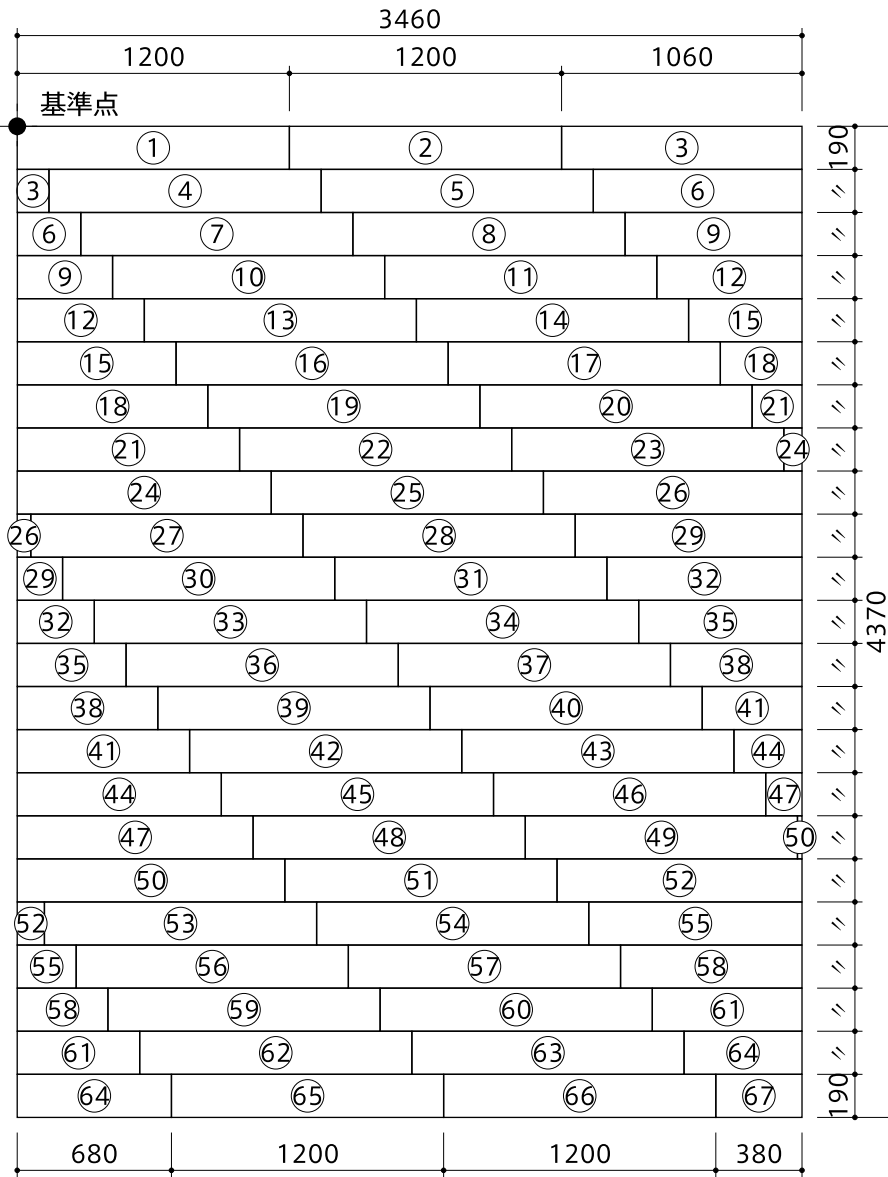
取付・設置について

● 6 9 枚使用



品 名	数量
ハ° ルカラー(t=8)	9 箱
ハ° ルカット	[7 箱]
[ハ° ルカラー(t=6.5)]	
アンダーマット	1 4 m
接着剤	2 本
取付・設置道具	一式

● 6 7 枚使用



品 名	数量
パ°ルカラー(t=8)	9 箱
パ°ルカット	[7 箱]
[パ°ルカラー(t=6.5)]	
アンダーマット	1 4 m
接着剤	2 本
取付・設置道具	一式

取付・設置後の点検・清掃・養生

- ① 「安全上のご注意」および説明書の内容通り取付・設置されているかを点検し、異常の無いことを確かめてください。
- ② 表面の汚れ、ほこりを拭き取りながら、傷等の損傷が無いことを確かめてください。
- ③ 表面は、必ず梱包材や養生材を利用して養生してください。

トーヨーキッチンホームページのオンラインショップ「SHOP TOYO KITCHEN」でオプションパーツをご購入いただけます。
詳しくは、store.toyokitchen.co.jpをご覧ください。

トーヨーキッチンスタイルカスタマーサービス <https://www.toyokitchen.co.jp/ja/maintenance/>
トーヨーキッチンスタイルカスタマーサービスでは、保証期間内、経過後のメンテナンスやパーツの販売を承ります。

お問い合わせ先

T E L 050 - 3852 - 2392 〈受付時間 平日9:00~18:00 (※土・日・祝日・夏期・年末年始は除く)〉
メール tk@toyo1.toyokitchen.co.jp
F A X 0575 - 23 - 1262

スマートフォンからでも
修理／メンテナンスの
依頼ができます。

アクセスはこちらから →

