

2×4 LOG RACK

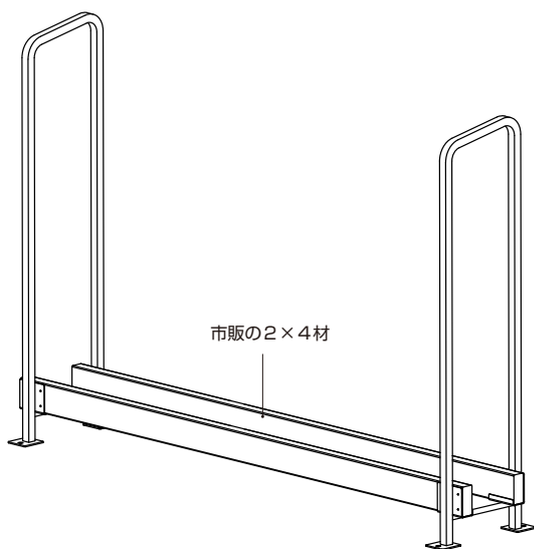
30 / 40

[2×4ログラック]

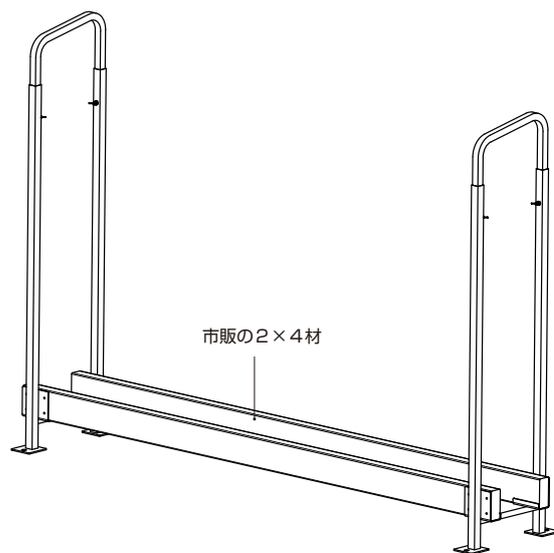
取扱説明書

この度は、本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

ご使用前にこの取扱説明書を必ず最後までよくお読みいただき、
正しく安全にお使いください。取扱説明書は大切に保管してください。



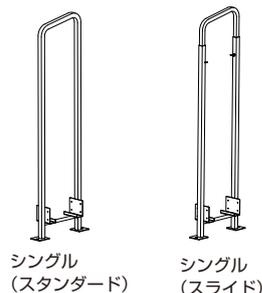
2×4ログラック 30 スタンダード【品番：Y031】
40 スタンダード【品番：Y043】



2×4ログラック 30 スライド【品番：Y035】
40 スライド【品番：Y047】

Option (別売り)

各オプションに関しては、
本書 P8 ~ をご覧ください。



シングル
(スタンダード)

シングル
(スライド)

製品の特徴

設置したい場所に合わせてサイズが自由に変えられる薪棚です。
設置幅に合わせてカットした市販の2×4材を本製品に取付けてお使いください。
長さ30cmの薪に対応した30と、40cmの薪に対応した40の2種類をラインナップ。
スライドタイプは高さ119～170cmまで調整できます。
また、豊富なオプションでカスタム度がアップし、使い勝手がより充実します。
※オプション：P8～9

⚠ 注意 人が障害を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容を示します。

使用上の注意

- 用途以外の使い方はしないでください。
- 本製品を改造してのご使用はおやめください。
- 組立てる際は、十分な作業場所を確保し、周りに小さなお子様がいないことを確認してください。
- 組立ての際は作業用グローブなどを着用してください。
- 本製品に薪を積んだまま移動しないでください。破損の原因となります。
- 定期的にネジのゆるみ、フレームの傾き等の点検を行い、破損が認められた場合には、直ちにご使用をおやめください。

⚠ 転倒を防止するための注意事項

- 本製品の設置に際しては、不安定になるおそれがある場所、強風の吹くおそれがある場所は避けてください。
- アスファルトやコンクリート、デッキなどの平らで水平な場所に設置し、ログラック本体の脚プレートの固定用穴、付属またはオプションの固定金具を用いて転倒防止対策を図ってください（P6～7：脚プレートの固定）。
- 本製品に積む薪は、片寄せず均一な高さになるようバランスよく積み上げてください。
- フレーム上端より高く積み上げないでください。倒れたりバランスを崩すおそれがあります。

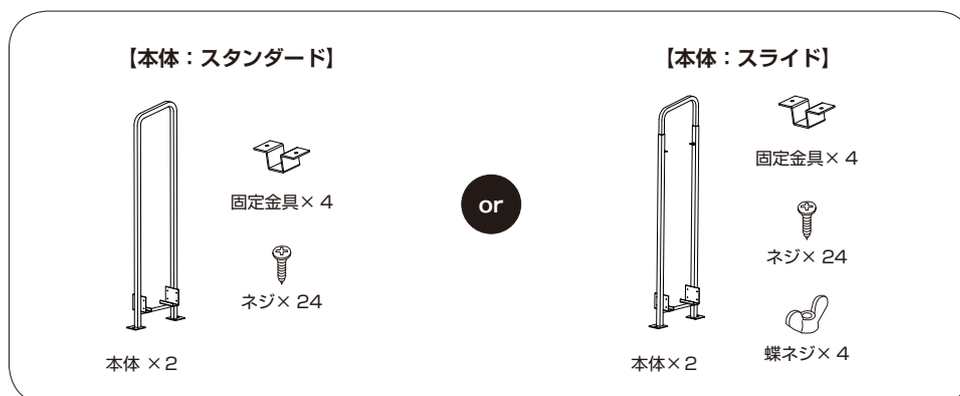
仕様

- 材質：鉄（黒塗装仕上げ）
 - パイプ径 25mm角（スライド部 21mm角）
 - 組立式
 - 日本製
- ※サイズ、付属品は P3 をご覧ください。



製品の構成

本製品を組立てる前に付属のパーツをご確認いただき、
万が一不足があった場合は、お手数ですがお買い求めの販売店へお問い合わせください。



※オプションの付属品は、下記の表をご覧ください。

● 2×4ログラック 30 (30cm 薪に対応)

名称	品番	サイズ	重量	セット内容	
スタンダード	Y031	D300 × H1235mm	8.0 kg	本体2、25角固定金具4、ネジ24	
スライド	Y035	D300 × H1190～1700mm	8.8 kg	本体2、21角固定金具4、ネジ24、蝶ネジ4	
オプション	シングル(スタンダード)	Y031-S	D300 × H1235mm	4.0 kg	本体1、25角固定金具2、ネジ12
	シングル(スライド)	Y035-S	D300 × H1190～1700mm	4.4 kg	本体1、21角固定金具2、ネジ12、蝶ネジ2
	シェルフブラケット	48111	W75 × D357 × H26mm	1.0 kg	ジョイントフレーム2、フック4、 タッピングネジ8、蝶ネジ大4/小4、固定金具4
	シェルフブラケット シングル	48113	W75 × D357 × H26mm	0.5 kg	ジョイントフレーム1、フック2、 タッピングネジ4、蝶ネジ大2/小2、固定金具2

● 2×4ログラック 40 (40cm 薪に対応)

名称	品番	サイズ	重量	セット内容	
スタンダード	Y043	D350 × H1235mm	8.2 kg	本体2、25角固定金具4、ネジ24	
スライド	Y047	D350 × H1190～1700mm	9.0 kg	本体2、21角固定金具4、ネジ24、蝶ネジ4	
オプション	シングル(スタンダード)	Y043-S	D350 × H1235mm	4.1 kg	本体1、25角固定金具2、ネジ12
	シングル(スライド)	Y047-S	D350 × H1190～1700mm	4.5 kg	本体1、21角固定金具2、ネジ12、蝶ネジ2
	シェルフブラケット	48112	W75 × D407 × H26mm	1.1 kg	ジョイントフレーム2、フック4、 タッピングネジ8、蝶ネジ大4/小4、固定金具4
	シェルフブラケット シングル	48115	W75 × D407 × H26mm	0.6 kg	ジョイントフレーム1、フック2、 タッピングネジ4、蝶ネジ大2/小2、固定金具2

● 材質：鉄(黒塗装仕上げ) ● パイプ径 25mm角(スライド部 21mm角) ● 組立式

● 30, 40共通オプション

名称	品番	サイズ	重量	材質	セット内容
ルーフキット	39111	W1070 × D400 × H38mm	1.3 kg	天然パルプ再生紙、 アスファルト	屋根1、スクリューネジ14(予備2含む)
ベース 80	40080	W450 × D110 × H100mm	9.0 kg	コンクリート、 アルミニウム	ベース1、ワッシャー2、ボルト2、ナット2
ベース 170	40170	W450 × D200 × H100mm	18.5 kg		ベース1、ワッシャー2、ボルト2、ナット2
ログラックレグ	Y055	D100 × H177mm	0.5 kg	鉄	ログラックレグ2、ネジ8
25角固定金具(スタンダード)	Y013	D75 × H30mm	50 g	鉄	25角固定金具4、ネジ8
21角固定金具(スライド)	Y017	D71 × H30mm	50 g	鉄	21角固定金具4、ネジ8

備考

固定金具は、21角用と25角用があります。
21角固定金具は、スライド本体の屋根付け、またはスライド部分の細い箇所を壁などに固定する際にご使用ください。
スライド部分以外でのご使用には、25角固定金具をご使用ください。

※オプションの詳細、施工例等は、P8～11を参照してください。

必要な資材、工具

• 2×4 (ツーバイフォー) 材

※本製品は、設置場所の間口（設置幅）にあわせて、木口 38×89mmの2×4材を任意でカットして組立てていただきます。2×4材は、ホームセンターや建材店などで別途ご用意ください。

また、2×4材はなるべく反りのないまっすぐなものをお選びいただき、防虫・防腐処理加工品、もしくは防虫・防腐効果のある塗料で塗装することをおすすめします。

• 必要工具：プラスドライバー／のこぎり

※屋根を掛ける場合 → P5

※脚プレートの固定 → P6～7

組立て

1 2×4材のカット（新置き部分の作成）

設置場所の間口（設置幅）の寸法を測り、2×4材をのこぎりでカットします。

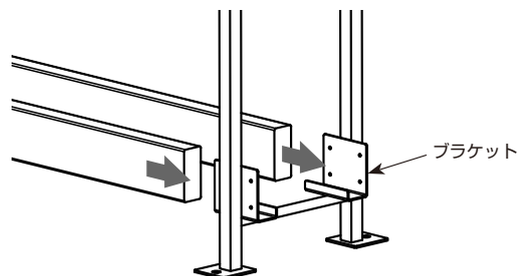
2×4材は手前と奥で2本必要となります。

【参考】

長さ1.8mの2×4材を使用し、高さ1.2mまで薪を積み上げた場合、約40束収納することができます。

2 2×4材をログラックにセットする

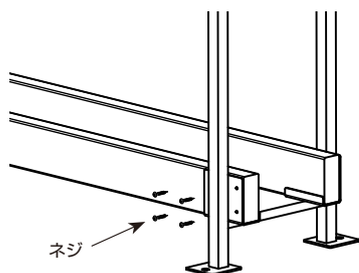
カットした2×4材をログラックのブラケットにのせ、端部をブラケットに合わせます。



3 2×4材の固定

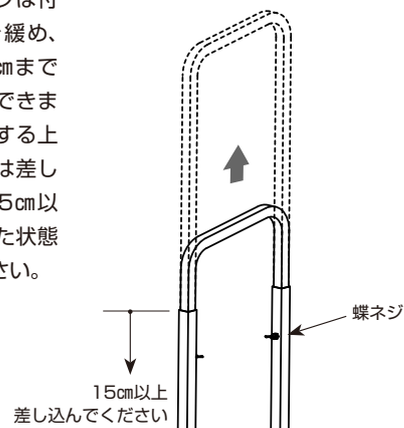
付属のネジをブラケットのネジ穴から2×4材に打って固定します。ブラケットにはネジ穴が4つありますので対角にネジを順番に打って固定してください。

4箇所あるブラケットすべてを同様にネジを打って固定してください。



4 ラックの高さ調整（スライドのみ）

スライドタイプは付属の蝶ネジを緩め、119～170cmまで高さの調整ができます。スライドする上部のフレームは差し込み口より15cm以上差し込まれた状態でお使いください。

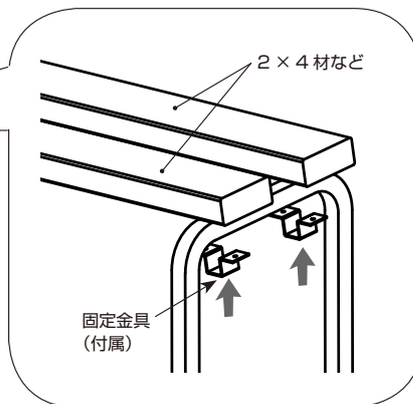
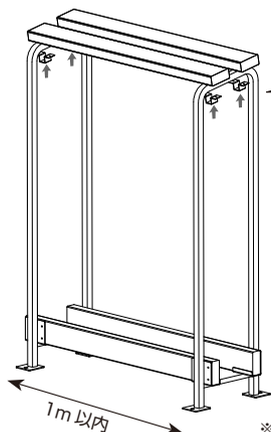


5 屋根の取付け（屋根を掛ける場合）

屋根を掛ける場合はログラックのフレーム同士の間隔を1m以内としてください。ログラックの傾斜部に2×4材等をのせ、製品付属の固定金具とネジで裏から2×4材等を固定してください。2×4ログラックの傾斜部を利用すると自然と水切り勾配(1寸)が決まります。次に、取付けた2×4材等を下地に、任意の屋根材を施工してください。

⚠ 注意

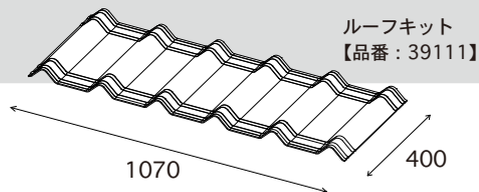
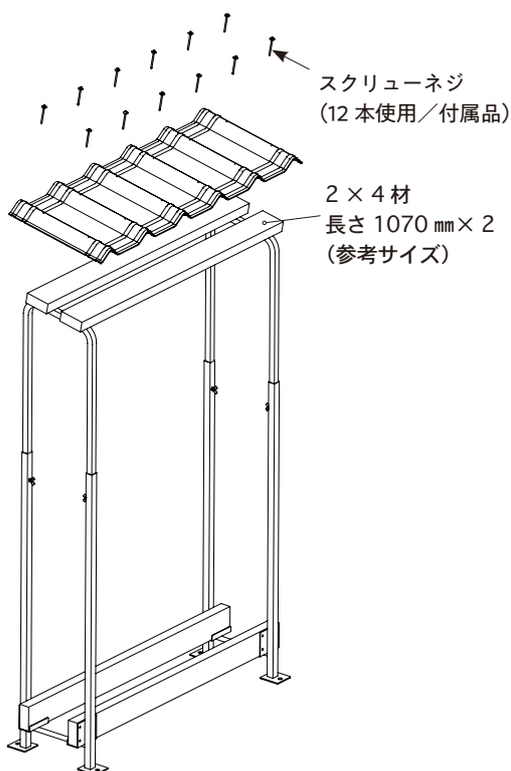
積雪が予想される場合、雪の重みで屋根が破損するおそれがあるため積雪量30cmを目安に雪下ろしを行ってください。



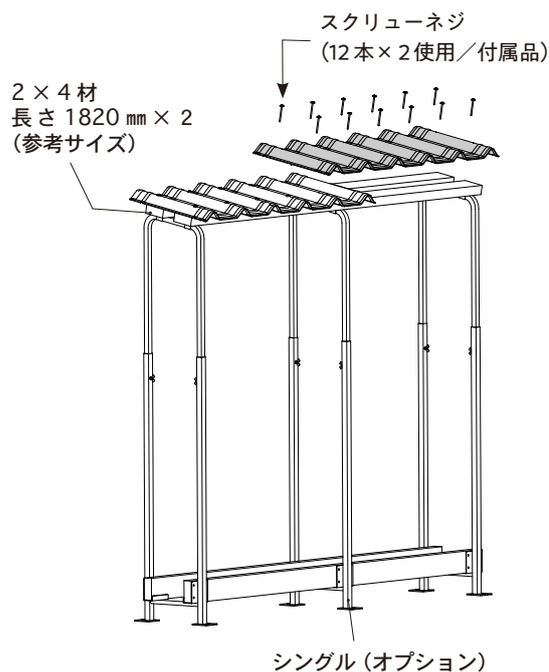
※屋根を掛けて1m以上にする場合には、オプションの「シングル」をご使用ください。

ルーフキット（オプション）を使用した例

例1：ルーフキット1枚使用



例2：ルーフキット2枚使用



その他の施工例はP9～11参照

設置、および固定

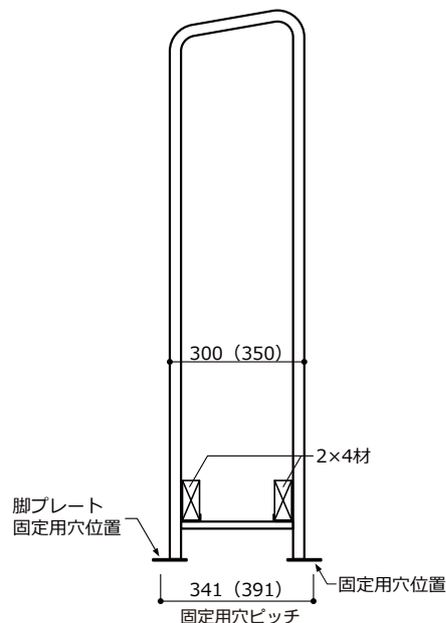
ラックは水平で安定した場所に設置してください。

不安定な場所や傾斜のある場所、強風の吹くおそれがある場所は避けてください。

※反りのある 2 × 4 材を使用して水平な場所に設置すると、ラックの脚が浮いてしまう場合がありますが、薪の重みで徐々に修正されていきます。

脚プレートの固定

ログラック本体の脚プレートにあり固定用穴を利用し、設置環境に合わせ、A～Cのいずれかの方法で固定してください。



() 内の寸法は、2 × 4 ログラック 40 を示す
(単位：mm)

A：ウッドデッキ等の木部の場合 = コーチスクリューを使用

市販のコーチスクリュー (M8 以上) にワッシャーを入れて木部の躯体に固定してください。

- 必要工具：スパナ (13 ~ 14mm)

B：アスファルト、コンクリート、デッキ等の場合 = オプションのベースを使用

2 × 4 ログラック専用のベースで簡単に転倒防止が行えます。

→施工例：P9

- 必要工具：スパナ (17mm)



ベース80
品番：40080



ベース170
品番：40170

(ワッシャー、ボルト、ナット付属)

オプション (別売り)

2×4 ログラックの豊富なオプションと組み合わせれば、スペースや用途に合わせた自分だけの薪棚にカスタマイズできます。

シングル (スタンダード/スライド)

薪棚の仕切りや2×4 ログラックの間口 (設置幅) が1.8 mを超える場合に補強として使用します。30cm薪用の“30”と40cm薪用の“40”の2種類をラインナップ。

屋根を施工する場合は、ログラックのフレーム同士の間隔が1 m以内になるように、シングル (スタンダード/スライド) を取付けてください。

P4「組立て 手順：1～5」を参考に、シングル (スタンダード/スライド) を取付けてください。

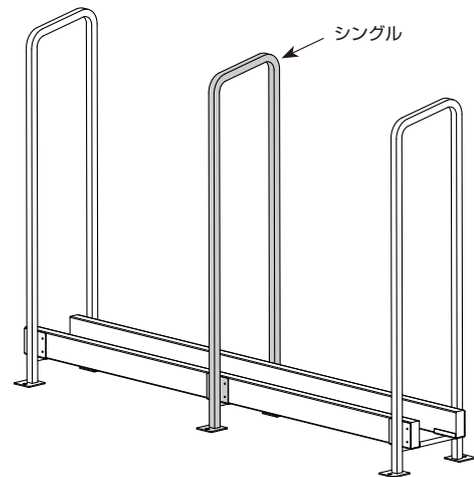
【付属品】



固定金具
(ネジ付属)
(2個セット)



蝶ネジ
(スライドのみ)

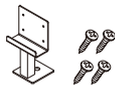


ログラックレグ

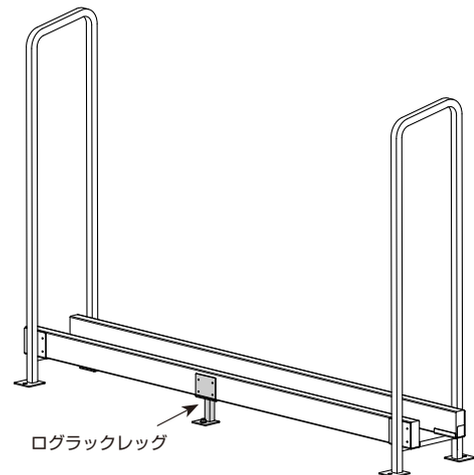
2×4 ログラックの横幅が1.8 mを超える場合に薪棚部分の2×4材の足元の支え (補強) として手軽に使用できます。P4「組立て 手順：1～4」に従いログラックを組立てたあと、2×4材の中央付近に取付けてください。

⚠ 注意

屋根を施工する場合はシングル (スタンダード/スライド) をお使いください。



ログラックレグ (ネジ付属)
品番：Y055 (2個セット)



固定金具

オプションの固定金具は、本体付属の屋根取付用の固定金具と同一金具となります。固定金具は2×4 ログラック同士の連結や、ログラックの側面に木格子等を取付けるなど多目的にご利用いただけます。



25角固定金具 (スタンダード)
品番：Y013 (4個セット)

21角固定金具 (スライド)
品番：Y017 (4個セット)

● 外壁に2×4 ログラックを固定する場合 (P7：図1参照)

2×4 ログラック設置場所の建物外壁部分に2×4材等の受け材を取付けます。

次に、固定金具をログラックに取付け、ネジで2×4材等に支持することで転倒防止対策になります。

● 2×4 ログラックの側面に固定金具を取付ける場合

(P11：図2参照)

固定金具をログラックのフレーム側面に取付け、2×4材等をネジで固定します。

取付けた2×4材等を下地にして、壁材や格子を取付けることができます。

【備考】

固定金具は21角用と25角用があります。スライド部分は21角固定金具をお使いください。



写真は2×4ログラック40スライドにオプションのシングルを加えた幅1.8mの棚。

屋根にルーフキット×4枚、中間棚にシェルフブラケットとシェルフブラケットシングル、基礎にベース170×2個とベース80を加えた設置例。

※サイズや素材等はP3を参照。

ルーフキット



再生パルプ+アスファルトのリサイクル材料を用いた軽量屋根材。載せてビス止めをするだけで容易に施工が完了します。1070×400mmの定尺サイズを組み合わせることで好みのサイズの屋根を作ることができ、防水性、遮音性を備えているため、軒下など部屋に近い薪棚でも雨音が気になりません。短辺カット可。

品番：39111
(スクリューネジ付属)

シェルフブラケット



好みの場所にシェルフブラケットを設置すれば、上下を区切る中間棚に。中間棚を設けることで、薪棚のスペースを有効活用できます。例として下段に薪を積み、上段は薪づくりや運搬道具を収納して管理します。
(耐荷重:100kg)

シェルフブラケット (30cm用)
品番：48111 (2個セット)

シェルフブラケット シングル (30cm用)
品番：48113

シェルフブラケット (40cm用)
品番：48112 (2個セット)

シェルフブラケット シングル (40cm用)
品番：48115

(タッピングネジ、蝶ネジ、固定金具付属)

シングル (P8)

棚の幅が1.8mを超える場合に、2×4材の補強として使用します。屋根付けの際の支えとしても機能します。また薪の仕切りとして、樹種や作製時期など区切って管理できます。

シングル (スタンダード) 30cm用 品番：Y031-S
シングル (スタンダード) 40cm用 品番：Y043-S
シングル (スライド) 30cm用 品番：Y035-S
シングル (スライド) 40cm用 品番：Y047-S
(ネジ、固定金具付属。スライドは蝶ネジも付属)



or

ログラックレグ (P8)

足元の支え。シングルを使わない場合の薪棚の延長に利用できます。

固定用穴ピッチ：
30は270mm、
40は320mm

品番：Y055(2個セット)
(ネジ付属)



ベース



ベース80
品番：40080

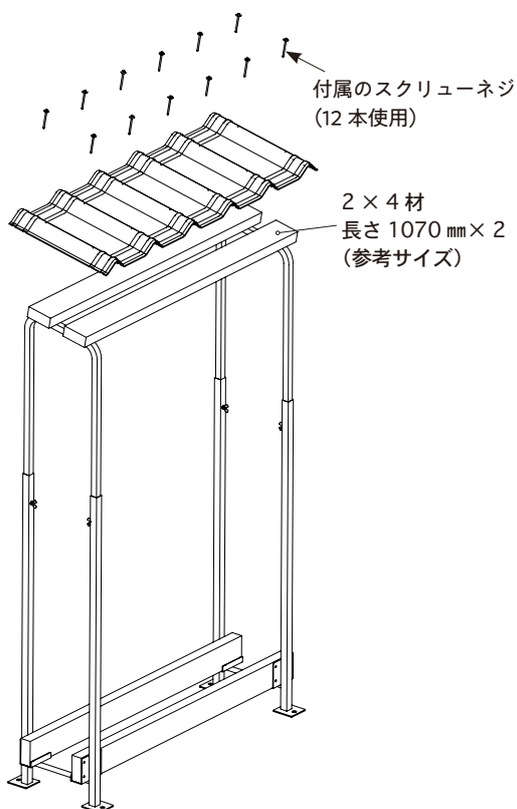


ベース170
品番：40170

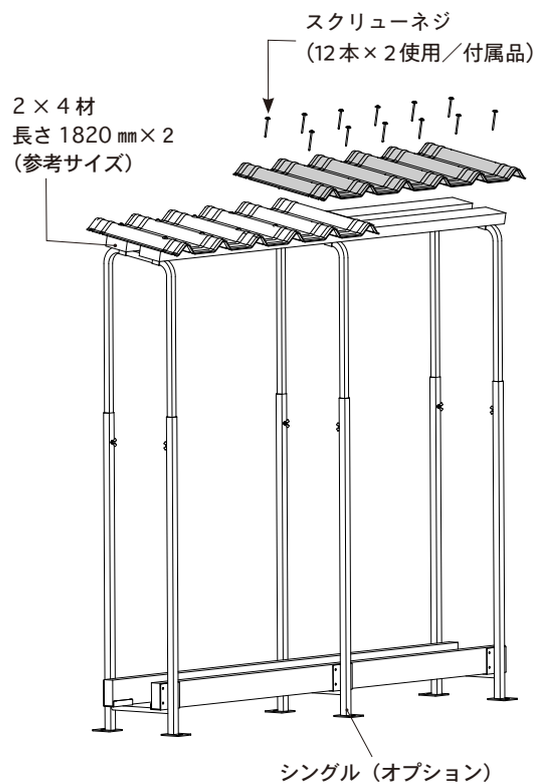
専用設計の幅広底面が荷重を受け止め、転倒防止対策に。スタンダード、スライドの設置にはベース170を推奨しますが、シングルやベース170が設置できないスペースの場合は、80を利用します。
(ワッシャー、ボルト、ナット付属)

ルーフキット (オプション) の施工例

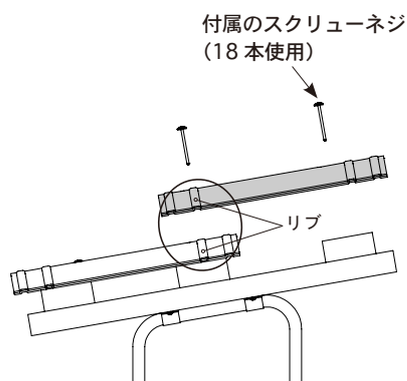
例 1 : ルーフキット 1 枚使用



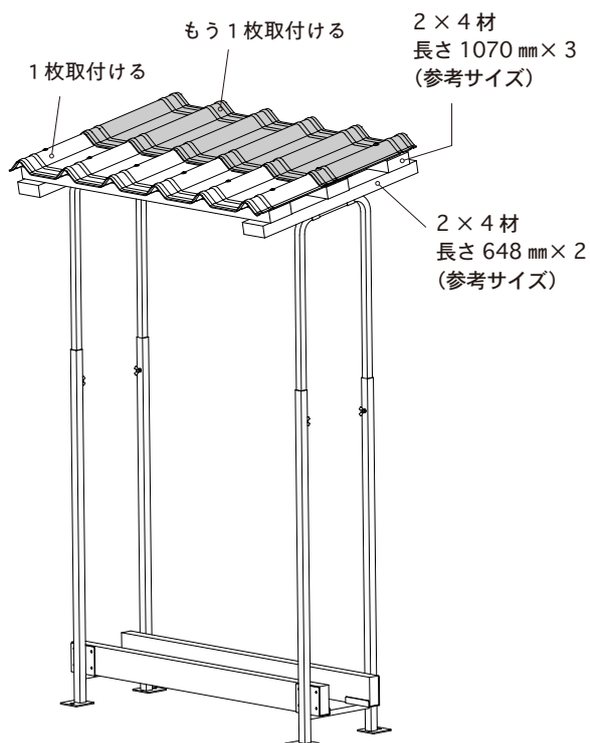
例 2 : ルーフキット 2 枚で使用



例 3 : ルーフキット 2 枚を 2 段で使用



ズレ防止のため、リブを 1 箇所、
または 2 箇所重ねること。



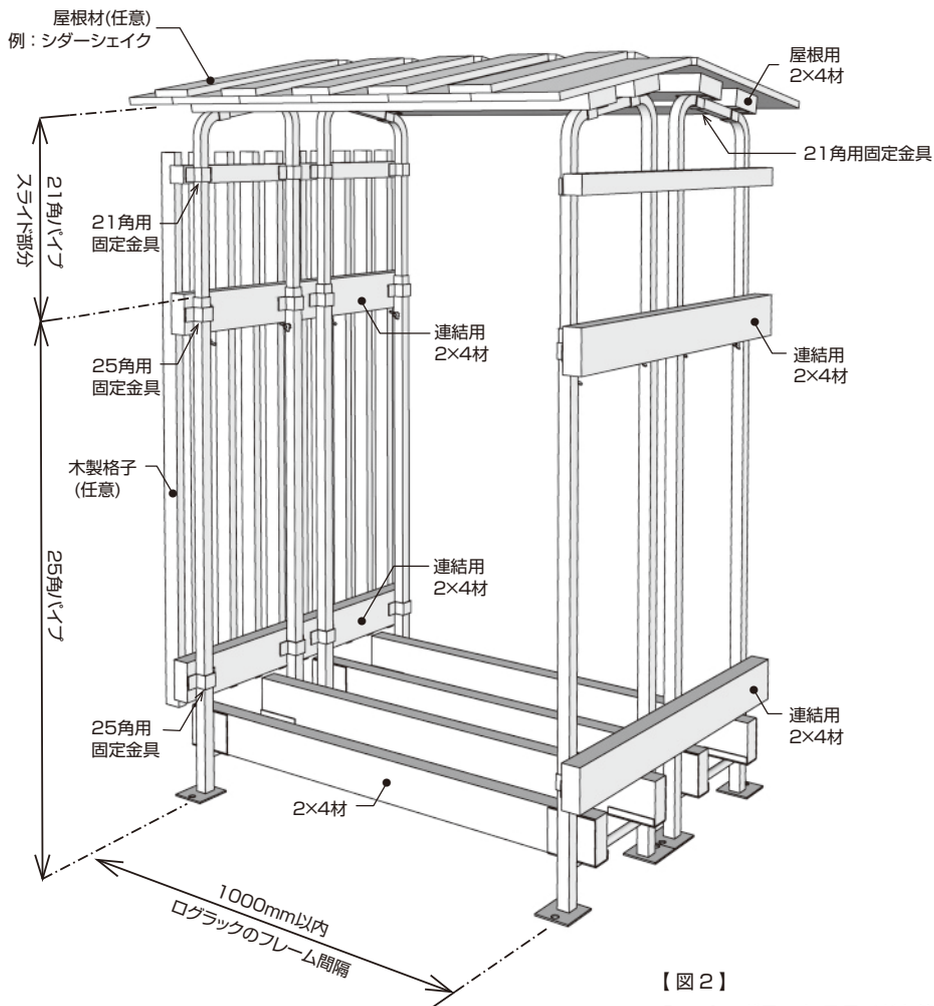
その他の施工図は
HP へ

2×4 ログラックを2台使って薪小屋を作る

- 1 2×4 ログラックを2台、組立てます。
(P4 組立て 1～5)
- 2 ログラックの傾斜部が山型になるように並べます。
- 3 ログラックの縦パイプ部分に、付属またはオプションの固定金具と付属のネジを使い、2×4材等を取付け、2×4 ログラック同士を連結してください。
- 4 2台連結したラックに任意の屋根材を施工してください。
- 5 お好みに応じて固定金具を使い、ログラックの側面に壁を設けてください。
(図は片面に木格子を取付けた参考例)

【備考】

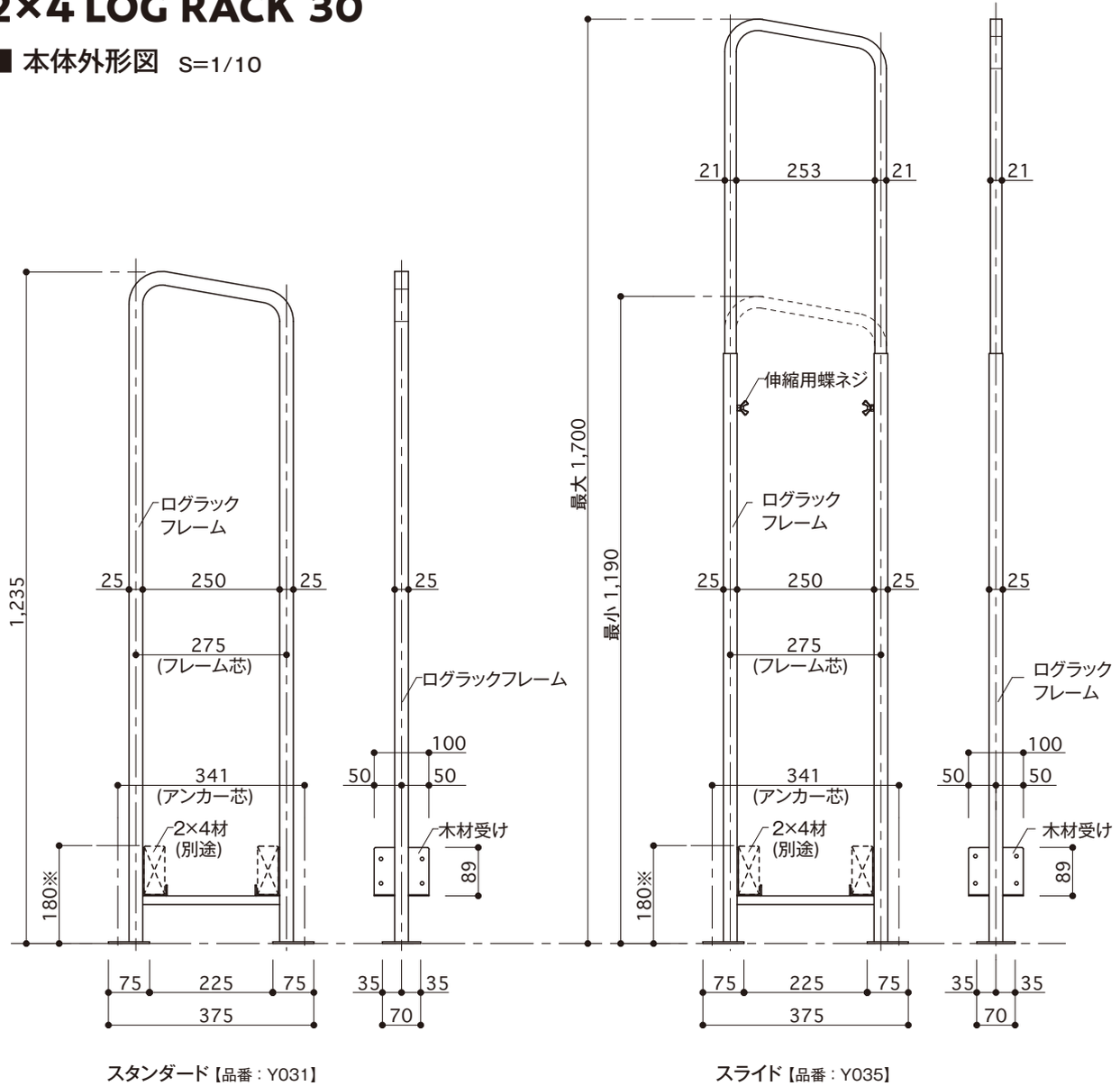
固定金具は21角用と25角用があります。スライドタイプのラックの場合、スライド部分は21角用を使用しますのでご注意ください。



【図2】
2×4 ログラック スライドを使用

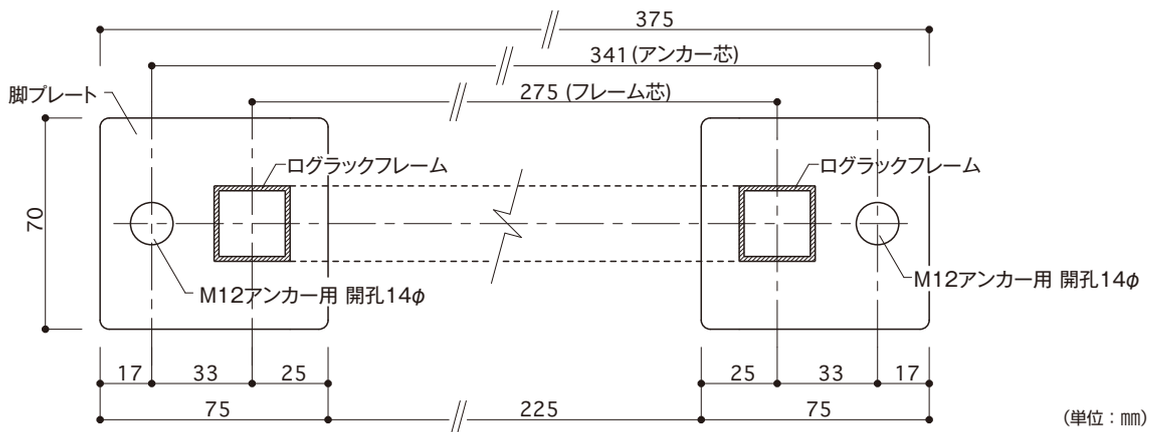
2×4 LOG RACK 30

■ 本体外形図 S=1/10



※2×4材位置寸の180mmは、旧2×4ログラック【品番：Y01、YFW、Y01-S、YFW-S】との互換性があります。

■ 脚プレート平面詳細図 S=1/2





ファイヤーサイド株式会社
〒399-4117 長野県駒ヶ根市赤穂497-871
☎0120-46-7877
<https://www.firesidestove.com>