

この一覧表は、道が実施した製材工場等を対象とした調査の結果から、一覧表への掲載・公表についてご同意をいただいたものを取りまとめたものであり、木造建築物の発注者、設計者、施工者の皆様にご活用いただけるよう公表するものです。
 詳細については、各事業者・工場にお問い合わせください。

(製材等事業者・工場の皆様へ)
 掲載している情報に誤りや変更がある場合には、下記担当までご連絡ください。また、新たに一覧表への掲載を希望される製材等事業者・工場の方は、下記担当までご連絡ください。

(担当)
 北海道建設部建築局建築整備課 主査(ゼロカーボン)
 電話:011-204-5326 E-mail:kensetsu.kenchiku1@pref.hokkaido.lg.jp

石狩振興局

会社名・工場名		(株)エーステック 野幌工場					
住所		江別市元野幌1146-4					
電話番号		011-383-7722					
ホームページ							
認証							
JAS		FSC		SGEC		PEFC	
その他		合法木材認定					
取扱製品							
正角材		平角材		羽柄材		造作材	
○		○		○		○	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)		幅(mm)		長さ(mm)			
大断面		中断面		小断面		○	
構造材の対応工法							
在来軸組		軸組金物接合		○			
木質ラーメン金物接合		集成材金物接合		○			
その他		ツーバイ材					
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)		ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)					
プレセッターSU(BXカネシン)		テナンビーム(ナイス)					
ベースセッター(BXカネシン)		パワービルド(パワービルド)					
テックワンP3プラス(タツミ)		○		フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)		○		ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラジョイント(カナイ)		SE構法(エヌ・シー・エヌ)					
スクリュービーム(カナイ)		サミットSJ(SMB建材)					
SSマルチ(タナカ)		KES構法(シェルター)					
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)		製作金物					
その他							
備考							

会社名・工場名	昭和木材(株) 札幌プレカット工場						
住所	石狩市新港南1丁目19-24						
電話番号	0133-64-3188						
ホームページ	https://www.showa-lumber.co.jp						
認証							
JAS		FSC	○	SGEC		PEFC	○
その他	合法木材認定						
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他	斜め梁、登り梁						
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	180	幅(mm)	600	長さ(mm)	7000		
大断面		中断面	○	小断面	○		
構造材の対応工法							
在来軸組	○		軸組金物接合	○			
木質ラーメン金物接合	○		集成材金物接合	○			
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)				ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)				テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)				パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)	○		フロッキン金物(栗山百造)				
テックワン(タツミ)				ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)	○		製作金物				
その他							
備考							

胆振総合振興局

会社名・工場名	王子木材緑化(株)北海道支店 住宅資材事業所プレカット工場						
住所	苫小牧市晴海町21						
電話番号	0144-51-6322						
ホームページ							
認証							
JAS		FSC		SGEC		PEFC	
その他							
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	150	幅(mm)	450	長さ(mm)	6400		
大断面		中断面	○	小断面	○		
構造材の対応工法							
在来軸組	○		軸組金物接合	○			
木質ラーメン金物接合			集成材金物接合				
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)			ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)				
プレセッターSU(BXカネシン)			テナンビーム(ナイス)				
ベースセッター(BXカネシン)			パワービルド(パワービルド)				
テックワンP3プラス(タツミ)			フロッキン金物(栗山百造)				
テックワン(タツミ)			ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)				
デュラージョイント(カナイ)			SE構法(エヌ・シー・エヌ)				
スクリュービーム(カナイ)			サミットSJ(SMB建材)				
SSマルチ(タナカ)			KES構法(シェルター)				
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)			製作金物				
その他			クレテック				
備考							

日高振興局

会社名・工場名		(有)プレカットハウジング					
住所		日高町富川西4丁目74-104					
電話番号		01456-3-2211					
ホームページ							
認証							
JAS	○	FSC		SGEC		PEFC	
その他							
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	150	幅(mm)	450	長さ(mm)	7000		
大断面		中断面		小断面			
構造材の対応工法							
在来軸組	○			軸組金物接合	○		
木質ラーメン金物接合				集成材金物接合			
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)				ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)				テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)				パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)	○			フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)	○			ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)				製作金物			
その他							
備考							

渡島総合振興局

会社名・工場名		(株)ハルキ プレカット工場					
住所		森町字姫川11-13					
電話番号		01374-2-5057					
ホームページ		https://mori-haruki.co.jp					
認証							
JAS	○	FSC		SGEC	○	PEFC	
その他	合法木材認定、グリーンウッド法登録						
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	180	幅(mm)	600	長さ(mm)	10000		
大断面	○	中断面	○	小断面	○		
構造材の対応工法							
在来軸組	○			軸組金物接合	○		
木質ラーメン金物接合	○			集成材金物接合			
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)	○	ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)					
プレセッターSU(BXカネシン)	○	テナンビーム(ナイス)					
ベースセッター(BXカネシン)	○	パワービルド(パワービルド)					
テックワンP3プラス(タツミ)	○	フロッキン金物(栗山百造)					
テックワン(タツミ)	○	ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)					
デュラージョイント(カナイ)		SE構法(エヌ・シー・エヌ)					
スクリュービーム(カナイ)		サミットSJ(SMB建材)					
SSマルチ(タナカ)	○	KES構法(シェルター)					
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)		製作金物		○			
その他							
備考							

上川総合振興局

会社名・工場名	(株)ノムラ						
住所	旭川市神楽3条2丁目2-9						
電話番号	0166-61-3611						
ホームページ	https://www.nomuramk.co.jp						
認証							
JAS		FSC		SGEC		PEFC	
その他	合法木材認定						
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)		幅(mm)		長さ(mm)			
大断面		中断面		小断面			
構造材の対応工法							
在来軸組	○			軸組金物接合	○		
木質ラーメン金物接合				集成材金物接合	○		
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)	○			ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)				テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)				パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)	○			フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)	○			ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)				製作金物			
その他							
備考							

会社名・工場名	(株)ウッドライン						
住所	東川町北町7丁目11-1						
電話番号	0166-68-4115						
ホームページ	http://www.a-precut.jp						
認証							
JAS		FSC		SGEC		PEFC	
その他	合法木材認定						
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	150	幅(mm)	600	長さ(mm)	9000		
大断面		中断面	○	小断面	○		
構造材の対応工法							
在来軸組	○			軸組金物接合	○		
木質ラーメン金物接合				集成材金物接合			
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)				ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)				テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)				パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)				フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)				ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)				製作金物			
その他	TWISTEC(テクセル)						
備考							

宗谷総合振興局

会社名・工場名	(株)よつばハウジング						
住所	稚内市声問4丁目30-14						
電話番号	0162-27-2115						
ホームページ	https://yotsuba-housing.co.jp/						
認証							
JAS		FSC	○	SGEC	○	PEFC	
その他	合法木材認定、グリーンウッド法登録、AQ認証						
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	180	幅(mm)	600	長さ(mm)	8000		
大断面	○	中断面	○	小断面	○		
構造材の対応工法							
在来軸組	○			軸組金物接合	○		
木質ラーメン金物接合				集成材金物接合	○		
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)				ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)				テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)				パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)	○			フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)				ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)	○			製作金物			
その他							
備考							

十勝総合振興局

会社名・工場名		道東プレカット協同組合					
住所		士幌町字中士幌幹線102-1					
電話番号		01564-7-4700					
ホームページ							
認証							
JAS		FSC		SGEC		PEFC	
その他							
取扱製品							
正角材		平角材		羽柄材		造作材	
○		○		○			
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)		150		幅(mm)		600	
長さ(mm)		8200		大断面		中断面	
				小断面			
構造材の対応工法							
在来軸組		○		軸組金物接合		○	
木質ラーメン金物接合				集成材金物接合			
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)				ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)		○		テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)				パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)		○		フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)				ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)				製作金物			
その他							
備考							

釧路総合振興局

会社名・工場名	厚浜木材加工協同組合 本部工場						
住所	浜中町茶内旭3丁目1						
電話番号	0153-65-2321						
ホームページ	https://www.kouhinmokuzaikakou.com/						
認証							
JAS	○	FSC		SGEC	○	PEFC	
その他	合法木材認定						
取扱製品							
正角材	○	平角材	○	羽柄材	○	造作材	○
その他							
製品の最大寸法と製品サイズ							
厚さ(mm)	300	幅(mm)	1200	長さ(mm)	15000		
大断面	○	中断面	○	小断面	○		
構造材の対応工法							
在来軸組	○			軸組金物接合	○		
木質ラーメン金物接合	○			集成材金物接合	○		
その他							
金物接合の対応工法							
プレセッター(BXカネシン)	○			ウッドテック(ウッドワイステクノロジー)			
プレセッターSU(BXカネシン)	○			テナンビーム(ナイス)			
ベースセッター(BXカネシン)	○			パワービルド(パワービルド)			
テックワンP3プラス(タツミ)	○			フロッキン金物(栗山百造)			
テックワン(タツミ)	○			ウッドワイス(ウッドワイステクノロジー)			
デュラージョイント(カナイ)				SE構法(エヌ・シー・エヌ)			
スクリュービーム(カナイ)				サミットSJ(SMB建材)			
SSマルチ(タナカ)				KES構法(シェルター)			
ストローグ・ノードHSS(ストローグ)				製作金物	○		
その他	ホームコネクター構法						
備考							