

快天浴シリーズ ヒバセレクト

# ヒバセレクトフェンス

**納期** 実働2週間  
**送料** 定価5万円  
 未満は送料別途

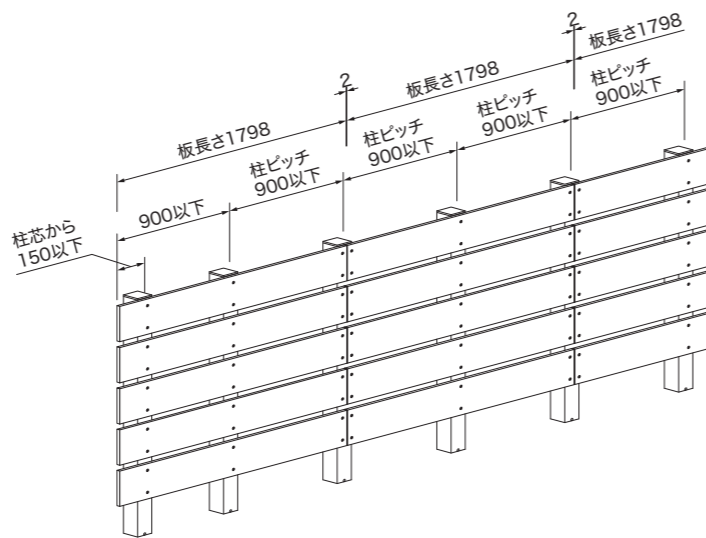
KAITENYOKU series **HIBA SELECT**  
ヒバセレクトフェンス



ヒバセレクトフェンス T-20 14段(すき間20mm)

### ■ 立体図

- 板の長さはL1798mm/枚のみとなります。
- 柱ピッチは900mm以下となります。



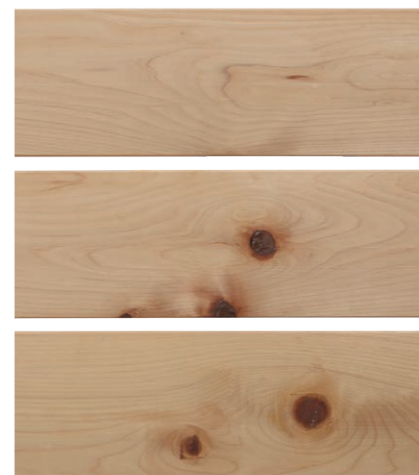
**外観** ヒバセレクトフェンス T-20 14段(すき間20mm)



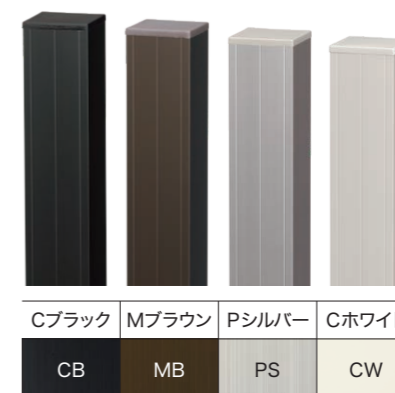
**内観** ヒバセレクトフェンス T-20 14段(すき間20mm)

※ヒバセレクトフェンスは、フェンスの使用を目的としておりますので、転落防止の機能はございません。

### ■ 板材(未塗装)



### ■ アルミ柱(キャップ付)



### ■ 施工治具(下穴用)

オプション



※板材と柱には必ず下穴をあけてからビス打ちしてください。下穴をあけないと板が割れる事があります。

アルミ柱の取付注意事項  
 ※H1200超はブロック上への施工はできません。※アルミ柱の寸法は実寸法となります。柱の埋込分を考慮してください。※アルミ柱は、現場の状況(風圧など)を考慮し、角数・肉厚など、強度のある柱を使用してください。※当社の部材を使用して施工する場合は、強度や安全性について、十分に検討・確認の上施工してください。施工されたものの責任は設計・施工されたお客様に帰属し、当社の責任外となります。※形材の切断面は、露出すると手などを切る恐れがあります。露出しないようすか面取り加工など、使用中に危険がないよう処理してください。

### ■ ヒバセレクトフェンス 規格表

※厳選の天然木のため、品切れになる場合がございます。予めご了承ください。

部材名	サイズ(mm)	長さ	厚み	カラー	品番	税別価格
ヒバセレクトフェンス 板材	120サイズ	1798mm 内外	12mm 内外	未塗装	HNHFHS120	4,800円/枚

部材名	サイズ(mm)	長さ(mm)	柱 GL上許容寸法(mm)	埋込寸法(mm)	対応カラー	品番	税別価格
アルミ柱 (キャップ付)	50×30 (t=1.5/1.2)	1000	800	200	CB MB PS CW	HNFPPL503010□□	3,200円/本
		1200	1000	200		HNFPPL503012□□	4,000円/本
		1500	1200	300		HNFPPL503015□□	4,800円/本
	50×50 (t=1.5/1.2)	2000	1600	400		HNFPPL505020□□	6,500円/本
	60×60 (t=1.5/1.2)	2300	1800	500		HNFPPL606023□□	7,500円/本
	60×60 (t=1.7/1.2)	2500	2000	500		HNFPPL606025□□	9,900円/本
	70×70 (t=1.7/1.2)	3000	2500	500		HNFPPL707030□□	14,000円/本

※□□には対応カラー品番を入れてください。

部材名	仕様	品番	税別価格
ドリルネジ(30本入)	φ4×25 (フレキサラ頭)	HNFSM425	1,300円/袋
小口用塗料(50g) ※現場カット有の場合、必ず必要です。	板材切断面用塗料(刷毛付き)	HNHSKT50G	3,000円/セット

### ■ 施工時に便利なオプション

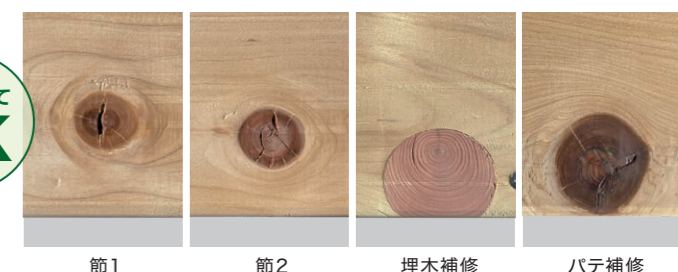
部材名	仕様	品番	税別価格
施工治具(下穴用)	ネジ穴あけ用	HNFI20JIGU	3,000円/個
板間すきま用スペーサー 300mm	現場任意すき間 施工用樹脂板	HNFSKM30	500円/個
板間すきま用スペーサー 10mm/15mm/20mm	現場すき間 施工用治具(各6個入)	HNFSKM101520	500円/セット

### ■ ヒバ材の節について

使用しています青森ヒバ材ですが、生産時の乾燥、加工工程において自然木の特質上、節部分に割れ、欠けが発生する場合があります。資源の有効活用の観点から、節部分の割れ、欠けに関しましては大きいものはパテ、埋木等にて、強度に影響の無い範囲で補修しています。また、小さい割れ、欠けに関しましてはそのまま補修無しとなっております。(右記写真参照)

国内資源の有効活用をご理解いただき、ご使用いただきますようお願い致します。

商品として **OK**



※掲載の商品は天然木のため、実物の商品と写真は異なる場合がございます。※商品の色は印刷の性質上、実物と若干異なる場合がございます。