

令和7年7月31日

お客様各位

エンデバーハウス株式会社
代表取締役 米田賢一

【ポリエステル断熱材『パーフェクトバリア』価格改定のお知らせ】

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素より格別のご愛顧を賜り、心より御礼申し上げます。

表題の件に関しまして、昨今の原材料費、物流費、エネルギー費の上昇圧力に対し、弊社と致しましても全力でコストダウンに努めてまいりましたが、依然として採算が厳しい状況です。

このような状況下、お客様に今後も継続して高品質の製品をお届けする為に、誠に恐縮ながら下記品番の設計価格の改定をさせて頂くことと致しました。

記

1. 設計価格の変更

パーフェクトバリア・ロールタイプ 10%アップ

パーフェクトバリア・ボードタイプ 15%アップ

クリーンブロー・基礎断熱用アルミ蒸着タイプ・アルミ遮熱シートの価格改定はありません。

2. 実施時期

令和7年10月1日以降のご注文より。

詳細に関しましては、添付の価格表をご参照願います。

お取引先様にはご不便、ご負担をおかけいたしますこと、心よりお詫び申し上げます。
弊社といたしましても、今後とも一層のサービス品質向上と業務効率化に努めてまいり
る所存でございますので、何卒ご理解とご協力を賜りますよう、お願い申し上げます。

まずは略儀ながら書中をもちましてご案内申し上げます。

敬具

本件に関するお問合せ先

パーフェクトバリアセンター 電話06-6363-1261

NEW

パーフェクトバリア設計価格表

■ **ファイナシリーズ11K R2.3(*1)/16K R2.7(*2)** 床・壁・天井用

★印は、受注生産

部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級5仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位		設計価格 (円/ケース)
			1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ	1ケース(入数)		
ロールタイプ(11K)	★RCSF-04011110	2.3		○	○	11	105	395	7,250	6.0坪分	6巻	42,960
	★RCSF-04311110							430				
ロールタイプ(16K)	RCSF-04011160	2.7		□	□	16		395	9,700	4.0坪分	3巻	41,850
	RCSF-04311160							430				

*1: JIS準拠記号 PWF11-46 R2.3 熱伝導率 λ=0.046W/m·K *2: JIS準拠記号 PWF16-39 R2.7 熱伝導率 λ=0.039W/m·K

注: 1・2地区において、木造住宅の壁で断熱等性能等級5・6・7基準に対応するには、付加断熱が必要です。

注: 断熱等性能等級5仕様基準対応の必要厚みの記号(壁□ 壁○等級4)

■ **スタンダード10K耳付** 壁・屋根用

断熱等性能等級4仕様基準対応 熱伝導率 λ=0.045W/m·K (グラスウール16K相当)

断熱区分 Bランク

部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位		設計価格 (円/ケース)
			1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ	1ケース(入数)		
各部 455 幅狭 (柱、間柱間用)	RCM-04070700 YA	1.6				10	70	395	10,900	9.0坪分	6巻	42,570
	RCM-04010100 YA	2.2		○	○		100		7,250	6.0坪分		
各部 455 幅広 (間柱間用)	RCM-04370700 YA	1.6				10	70	430	10,900	9.0坪分	6巻	42,570
	RCM-04310100 YA	2.2		○	○		100		7,250	6.0坪分		

注: 断熱等性能等級4仕様基準対応の必要厚みの記号(壁○)

■ **スタンダード13K耳付** 壁・屋根用

断熱等性能等級4仕様基準対応 熱伝導率 λ=0.039W/m·K (≒グラスウール24K・高性能グラスウール16K)

断熱区分 Cランク

部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位		設計価格 (円/ケース)
			1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ	1ケース(入数)		
各部 455 (柱、間柱間用)	RCM-04010130 YA	2.6		○	○	13	100	395	10,900	4.5坪分	3巻	39,720
各部 455 (間柱間用)	RCM-04310130 YA							430				
500 (メーターモジュール用)	RCM-04810130 YA							475				

注: 1・2地区において、木造住宅の壁で断熱等性能等級4仕様基準に対応するには、30Kボード120mm厚以上が必要です。

注: 断熱等性能等級4仕様基準対応の必要厚みの記号(壁○)

■ **スタンダード10K** 床・壁・天井用

断熱等性能等級4仕様基準対応 熱伝導率 λ=0.045W/m·K (グラスウール16K相当)

断熱等性能等級5仕様基準対応 断熱区分 Bランク

★印は、受注生産品

部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4・5仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位		設計価格 (円/ケース)
			1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ	1ケース(入数)		
各部 455 幅狭 (柱、間柱間用)	RCS-04010100 YA	2.2		△2重	▽○△2重	10	100	395	7,250	6.0坪分	6巻	37,200
各部 455 幅広 (間柱間用)	RCS-04350500 YA	1.1				10	50	430	14,500	12.0坪分	6巻	37,200
	RCS-04370700 YA	1.6					70		10,900	9.0坪分		
	RCS-04310100 YA	2.2		△2重	▽○△2重		100		7,250	6.0坪分		
各部 500 (メーターモジュール用)	★RCS-04810100 YA	2.2		△2重	▽○△2重	10	100	475	7,250	6.6坪分	6巻	41,100

注: 断熱等性能等級4・5仕様基準対応の必要厚みの記号(床▽等級5対応 壁○等級4 天井△2重等級5対応)

■ **スタンダード13K・13K R2.7・13K R3.1** 床・壁・天井用

断熱等性能等級5仕様基準対応 熱伝導率 λ=0.039W/m·K (≒グラスウール24K・高性能グラスウール16K)

断熱区分 Cランク

部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級5仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位		設計価格 (円/ケース)
			1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ	1ケース(入数)		
各部 303	RCS-02710130 YA	2.6		○	○	13	100	265	10,900	5坪分	5巻	40,200
各部 455 幅狭 (柱、間柱間用)	RCS-04010130 YA							395		4.5坪分	3巻	38,520
各部 455 幅広 (間柱間用)	RCS-04310130 YA						430			4.5坪分		38,520
各部 455 幅狭 (柱、間柱間用)	RCS-04011130 EX	2.7		□	□	13	106	395	10,900	4.5坪分	3巻	40,800
各部 455 幅広 (間柱間用)	RCS-04311130 EX							430		4.5坪分		
各部 455 幅狭 (柱、間柱間用)	RCS-04012130 EX	3.1		□	□	13	120	395	7,250	3坪分	3巻	30,720
各部 455 幅広 (間柱間用)	RCS-04312130 EX							430		30,720		

注: 1・2地区において、木造住宅の壁で断熱等性能等級5仕様基準に対応するには、付加断熱が必要です。

注: 断熱等性能等級5仕様基準対応の必要厚みの記号(その他の部分の床▽ 壁□ 壁○等級4)

■ 床用ボードタイプ

★印は、受注生産品

	根太間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4・5仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位 1ケース(入数)	設計価格 (円/ケース)			
				1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ					
在来工法用		NCO-04209103 30	0.9				30	30	415	910	3.0坪分	24枚	15,840		
		NCO-04209104 30	1.1				30	40			2.0坪分	16枚	13,760		
		NCO-04209105 30	1.4				30	50			1.5坪分	12枚	17,440		
		NCO-04209106 30	1.7	▽2重	▽2重		30	60			1.0坪分	8枚	15,840		
		NCO-04209108 30	2.3			▽	30	80			3.0坪分	36枚	13,760		
		NCO-02709103 30	0.9				30	30			2.0坪分	24枚	15,120		
		NCO-02709104 30	1.1				30	40	263	910	1.5坪分	18枚	13,560		
		NCO-02709105 30	1.4				30	50			1.0坪分	12枚	16,560		
		NCO-02709106 30	1.7	▽2重	▽2重		30	60			3.0坪分	36枚	15,120		
		NCO-02709108 30	2.3			▽	30	80			1.5坪分	12枚	15,120		
		NCO-09118203 30	0.9				30	30			910	1,820	3.0坪分	6枚	16,980
		NCO-09118204 30	1.1	▽3重	▽3重	▽2重	30	40							22,560
NCO-09118205 30	1.4				30	50	28,080								
2 X 4 用		NCO-04209103 30	0.9				30	30	417	910	3.0坪分	24枚	15,840		
		NCO-04209106 30	1.7				30	60			1.5坪分	12枚	15,840		
		NCO-04209108 30	2.3	▽80+30	▽80+30	▽	30	80			1.0坪分	8枚	13,800		
R2.7 ★受注生産		★NCO-02709110 30	2.7			高性能建材 リフォーム対応	30	95	263	910	1.0坪分	12枚	15,840		
		★NCO-04209110 30												415	8枚

注：断熱等性能等級4・5仕様基準対応の必要厚みの記号(その他の部分の床▽)

■ ネダレスボード(床用)

	根太間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4・5仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位 1ケース(入数)	設計価格 (円/ケース)	
				1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ			
	90-105 縦繊維 90-105 	NDL-0820910920	2.4			▽	20	90	※1 805 820	910	1.5坪分	6枚	23,160

注：断熱等性能等級4・5仕様基準対応の必要厚みの記号(その他の部分の床▽)

※1：製品寸法は820mmですが、805mmまで収縮できます。

■ 壁・屋根用ボードタイプ

★印は、受注生産品

	部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4・5仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位 1ケース(入数)	設計価格 (円/ケース)	
				1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ			
充填部材	38~45 縦繊維 38~45 	★NCO-01013510 30	2.9		■	■	30	101	101	1,350	0.75坪分	16本	18,560
在来工法用		★NCO-03813510 30	2.9		■	■	30	101	380		1,350	1.12坪分	6枚
		★NCO-03813506 30	1.7	■2重	☆101+60(101)	30	60	12,420					
		★NCO-04213510 30	2.9		■	■	30	101	22,560				
		★NCO-04213506 30	1.7	■2重	☆101+60(101)	30	60	420	13,500				

注：断熱等性能等級4・5仕様基準対応の必要厚みの記号(在来壁■1・2地区の等級5は付加断熱が必要です。屋根☆()内等級5)

■ 横裂サイドスリットタイプ

★印は、受注生産品

	部材間隔	製品品番	熱抵抗値 m ² ·K/W	断熱等性能等級4仕様基準対応			密度	寸法(mm)			梱包単位 1ケース(入数)	設計価格 (円/ケース)	
				1・2	3	4・5・6・7		厚み	幅	長さ			
在来工法用		★NCS-04313605 20	1.3				20	50	1,362	1.12坪分	6枚	9,120	
		★NCS-04313606 20	1.6				20	60				10,980	
		★NCS-04313607 20	1.8				20	70				(393)	12,780
		★NCS-04313609 20	2.2		●	●	20	85				(383)	15,480
		★NCS-04313611 20	2.8		●	●	20	105				(348)	19,110
2 X 4 用		★NCS-04211705 20	1.3				20	50	1,170	1.0坪分	6枚	7,800	
		★NCS-04211706 20	1.6				20	60				(382)	9,240
		★NCS-04211709 20	2.3	●88+50	●	●	20	88				(344)	13,200

注：断熱等性能等級4仕様基準対応の必要厚みの記号(壁●熱抵抗2.8・105mm等級5対応 屋根※)

注：幅の()内は、スリット部分をカットした時のサイズです。

■ 断熱・防音マット

商品名 仕様	製品品番	幅・長・厚 mm	熱抵抗値 m ² ·K/W	梱包数	梱包面積	設計価格 (円/ケース)
断熱・防音マット 80K	F-091091K12	910×910×12	0.34	20枚	約5坪分	60,000

※上記価格には、御指定場所までの運搬費(軒先渡し)は含まれません。別途運搬費(1,000円/梱包)が必要です。北海道・沖縄は(2,000円/梱包)が必要です。
 *御指定場所への納品時は、荷受人が必要です。 *在庫品の納期につきましては、注文日より2日後(注文日除く)納品とさせていただきます。受注生産品に関しては、2週間程度かかります。但し、年末年始、繁忙期等納期が遅れる場合がありますので、注文時に納期確認をお願いします。 *特注サイズも可能ですが、納期が通常よりもかかりますので、お早めに御注文下さい。 *消費税は別途申し受けます。