

NEW

パーフェクトバリア設計価格表

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

★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
	430											
ロールタイプ(16K)	RCSF-04011160	2.7		□	□	16		395	9,700	4.0坪分	3巻	41,850
	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-04007070 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-04307070 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		4.9坪分		43,860

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-04305050 YA	1.1				10	50	430	14,500	12.0坪分	6巻	37,200
	RCS-04307070 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		3坪分		

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								
		NCO-04209105 30	1.4				30	50								
		NCO-04209106 30	1.7	▽2重	▽2重		30	60								
		NCO-04209108 30	2.3			▽	30	80								
		NCO-02709103 30	0.9				30	30								
		NCO-02709104 30	1.1				30	40	263	910	2.0坪分	24枚	13,560			
		NCO-02709105 30	1.4				30	50								
		NCO-02709106 30	1.7	▽2重	▽2重		30	60								
		NCO-02709108 30	2.3			▽	30	80								
		フリーサイズ対応用	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					
NCO-09118205 30	1.4					30	50									
2X4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								
		NCO-04209108 30	2.3	▽80+30	▽80+30	▽	30	80								
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 横繊維 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	●	●	※105+70	20	105				(348) 19,110
2X4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	●	※88+88	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。

基礎内断熱アルミ蒸着タイプ・アルミ遮熱シート価格表 (税別・送料別)

■基礎内断熱用AL蒸着品 (30K) 受注生産品

2023/04/01

使用部位	熱抵抗値 ($m^2 \cdot K/W$)	製品品番	密度	厚みT (mm)	長さW (mm)	幅 (mm)	梱包単位 1ケース(入数)		新単価価格 (円/ケース)
基礎内垂直方向	0.9	NCA-0350910330	30	30	350	910	10.9m分	12枚	24,720
		NCA-0400910330	30	30	400	910	10.9m分	12枚	24,720
	1.2	NCA-0350910430	30	42	350	910	10.9m分	12枚	26,880
		NCA-0400910430	30	42	400	910	10.9m分	12枚	26,880
	1.8	NCA-0350910630	30	62	350	910	10.9m分	12枚	32,520
		NCA-0400910630	30	62	400	910	10.9m分	12枚	32,520
水平断熱補強用	0.9	NCA-0450910330	30	30	450	910	10.9m分	12枚	26,880
		NCA-0900910330	30	30	900	910	10.9m分	12枚	45,360
	1.4	NCA-0450910530	30	50	450	910	10.9m分	12枚	32,520
		NCA-0900910530	30	50	900	910	10.9m分	12枚	56,640
両面テープ幅50mm×20M		SWT#5600	1,730円/巻		基礎コンクリート接着用、送料220円×巻数(最低注文数3巻以上)				
アルミテープ幅75mm×50M		FTAT	3,470円/巻		補修用、断熱材連結用、送料220円×巻数(最低注文数3巻以上)				

製品名	品番	密度	厚み (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	梱包単位	価格
遮熱シート(気密タイプ)	RCA-10000520KM	20	5	1000	33	10坪分	33,220
遮熱シート(透湿タイプ)	RCA-10000520TU	20	5	1000	33	10坪分	37,840
両面テープ幅50mmX20M	SWT#5600	1,730円/巻		基礎コンクリート接着用、送料220円×巻数(最低注文数3巻以上)			
アルミテープ幅75mmX50M	FTAT	3,470円/巻		補修用、断熱材連結用、送料220円×巻数(最低注文数3巻以上)			

*上記価格には、ご指定場所までの運搬費は含まれません。別途運搬費(1,700円/梱包)が必要です。東北・北海道・沖縄2,200円・離島は別対応/梱包。

*御指定場所の近隣状況により、小運搬等別途運搬費が必要な場合もあります。

*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3日後(注文日除く)納品とさせていただきます。

受注生産品に関しましては、2週間程度かかります。基礎内断熱用アルミ蒸着タイプは受注生産品となります。

*消費税は別途申し受けます。

*基礎内断熱用アルミ蒸着品は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。

*その他御不明な点は、当社担当窓口へお問い合わせ下さい。