

低密度から高密度まで幅広い品揃え

ロクセラム ボード

BBS20025・BB20025・
BBS20050のみ

F★★★★★ / F★★★★

用途

- プラントの断熱・保温
- 工場・機械室の防音
- 間仕切りパネル、その他各種建材の断熱・防音・芯材
- 床用の断熱
- 各種耐火物のバックアップ用
- 冷蔵庫の耐火・断熱

【梱包仕様】



商品名	品番	標準密度 (kg/m ³)	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	入り数 (枚)	JIS規格及び認定			熱伝導率 (W/m·K) 平均温度70℃	熱間収縮温度 (℃)	梱包仕様											
							A 9504 人造鉱物繊維保温材	A 6301 吸音材料	不燃材料			ポリ エチレン	ダン ボール										
ボード 外被なし	BF04050BB	40	50	605	910	8	フェルト	吸音フェルト	NM-8600	0.044 以下	400以上	①	②*1										
	BB06050*																						
	BB06075*	60	75			6																	
	BB06010*		100			4																	
	BB08025	80	25			16	保温板 1号	吸音 ボード 1号									①	②*1					
	BB08040		40			10											①	②*1					
	BB08050		50			8											①	②*1					
	BB08075		75			6											①	②*1					
	BB08010		100			4											①	②*1					
	BB12025		120			25	12	保温板 2号				吸音 ボード 2号	NM-8600	0.043 以下	600 以上			①	②*1				
	BB12050					50	6															①	②*1
	BB12075					75	4															①	②*1
	BB12010	100				3															①	②*1	
	BB15025DB	150	25			12												②					
	BB15050DB		50			6												②					
	BB15075DB		75			4												②					
	BB15010DB		100			3												②					
	BB20025DB	200	25			8	保温板 3号	吸音ボード 3号				NM-8600	0.044 以下	600 以上				②					
	BBS20050*		50			5																○	
ハッスイボード 撥水加工	BBS8025WP*	80	25	605	910	16	保温板 1号	吸音 ボード 1号	NM-8600	0.044 以下	600 以上	③											
	BBS8040WP*		40									10	③										
	BBS8050WP*		50									8	③										
	BBS8075WP*		75									6	③										
	BBS8010WP*		100									4	③										

※ 受注生産品:納期等詳細については弊社へお問合せください。 ※1 ご要望によりダンボール梱包も可能です。ダンボール梱包は写真と異なる場合があります。車単位の積載量はお問合せください。

機械室・スタジオなどの化粧吸音材

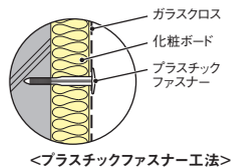
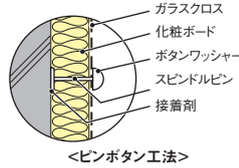
ロクセラム 化粧ボード

F★★★★

用途

- 機械室・電気室の壁・天井
- 劇場・ホール・スタジオ

【施工方法例】



商品名	品番	標準密度 (kg/m ³)	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	入り数 (枚)	JIS規格及び認定			熱伝導率 (W/m·K) 平均温度70℃	熱間収縮温度 (℃)	
							A 9504 人造鉱物繊維保温材	A 6301 吸音材料	不燃材料			
化粧ボード ガラスクロス 額縁貼	BDS8025GC*	80	25	605	910	16	保温板 1号	吸音 ボード 1号	NM-8602	0.044 以下	600 以上	
	BDS8040GC*		40			10						
	BDS8050GC*		50			8						
	BDS8075GC*		75			6						
	BDS8010GC*	100	4									
	BDS12025GC*	120	25			12	保温板 2号	吸音 ボード2号				0.043 以下
	BDS12050GC*		50			6						

* ガラスクロス:JIS R 3414に規定するEP18Aによる無アルカリ平織ガラスクロス
 * アルミガラスクロス等を貼ることも可能です。弊社へお問い合わせください。
 * 受注生産品。納期等詳細については弊社へお問い合わせください。

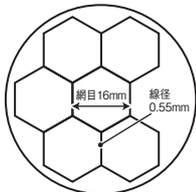
亀甲金網の強度によって複雑な曲面への施工が容易

ロクセラム ワイヤードブランケット

F★★★★

用途

- 発電所・焼却炉などの産業設備の断熱保温
- 各種タンク、丸ダクト、大口径パイプの断熱・保温
- パルプ・フランジの保温



亀甲金網



商品名	品番	標準密度 (kg/m ³)	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	入り数 (枚)	JIS規格及び認定			熱伝導率 (W/m·K) 平均温度70℃	熱間収縮温度 (℃)
							A 9504 人造鉱物繊維保温材	A 6301 吸音材料	不燃材料		
ワイヤード ブランケット 亀甲金網貼	BD08025WA	80	25	605	5,000	2	ブランケット 1号	吸音 ブランケット 1号	NM-8600	0.044 以下	600 以上
	BD08050WA		50								
	BD08075WA		75		4,000	1					
	BD08010WA		100								

* 亀甲金網なしでも受注可能です。弊社へお問い合わせください。

一般建築用