

# EARTHWOOL® バットタイプ

2024年01月



### 用途

住宅用断熱材 壁・天井用

### 概要

Earthwool®グラスウール断熱材は、防湿フィルム別張タイプの高性能グラスウール製品です。断熱性、気密性に優れた快適な住宅を実現するグラスウールをご用意しています。ソフトな手触りで快適な作業環境が実現し、施工性にも優れています。

当社のグラスウールは、原材料の80%にリサイクルガラスを使用し、ホルムアルデヒドを含まないサステナブルで再生可能な材料をベースに、ECOSE® Technologyを駆使し製造しております。

\*別途防湿フィルムを施工してください。

# 製品仕様

TWINTECH

商品番号	密度 (kg/m³)	寸法 (mm)				熱抵抗		入数	- JIS 規格	JISによる製品	leb   laka  *3
		厚さ	幅	長さ	[W/(m·K)]	[m2•K/W]	(枚)	(坪)	川3 风恰	記号 *2	不燃材料*3
821682	高性能品 16	89	425	2350	0.038	2.3	8	約 2.6	— — JIS A 9521 —	GWHG16-38	NM-4361(2)
<i>7</i> 95286	高性能品 16	105	390	2740	0.038	2.8	8	約3.0			
795287	高性能品 16	105	430	2740	0.038	2.8	8	約3.0			
821684	高性能品 16	140	425	2350	0.038	3.7	5	約1.6			
829636	高性能品 20	105	390	2740	0.035	3.0	5	約1.9		GWHG20-35	
829639	高性能品 20	105	425	2740	0.035	3.0	5	約1.9			

#### JIS A 9521 建築用断熱材(F☆☆☆☆)

with ECOSE®

## 特長

- ✓ 独自の成型技術Twintech®
- より滑らかな表面かつ剛性の高い仕上がり実現
- ✔ DriTherm® テクノロジー
- シリコーン処理により、長期にわたる撥水性を強化

- ✓ 優れた断熱性能
- ✔ 高い吸音性能
- ✔ 不燃性
- ✓ ノンホルムアルデヒド
- ✔ 圧縮梱包
- ✓ ソフトな手触り

## 認証規格











#### クナウフ・インシュレーション合同会社

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町3-14 茅場町K-1ビル6階A号室

Tel: 03-6231-6808 Email: info.jp@knaufinsulation.com



<sup>\*1</sup> 熱伝導率はJIS A 9521 の規定値(測定条件:23℃)です。 \*2 JIS A 9521による表示 \*3 国土交通大臣認定不燃材料