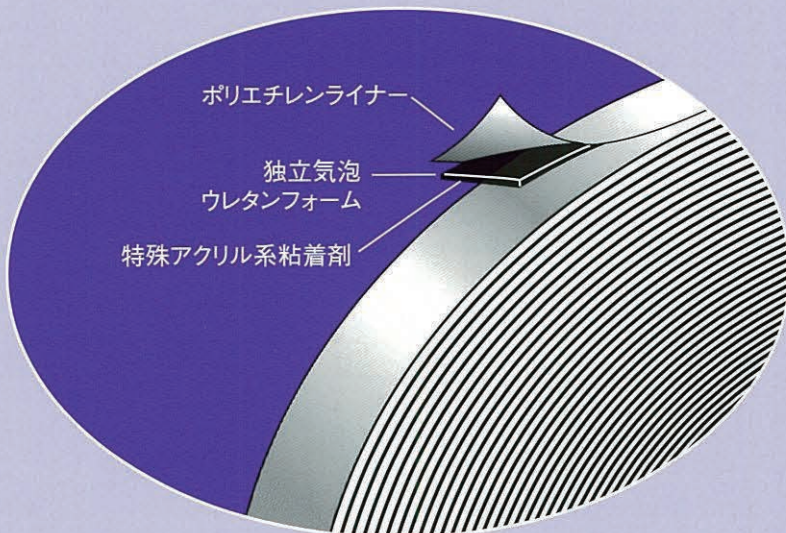


# 外装パネル・スチールドアに最適!

(リベット・溶接・接着剤から両面テープの世界へ)

# Norbond<sup>®</sup> V2830H

## 高機能・耐熱・両面接着テープ《ノルボンド》



### 1. 高い接着性能を実現

柔軟なウレタンフォームと特殊アクリル系粘着剤との組み合わせにより高い接着力を実現。

### 2. 優れた耐熱性・耐候性

塗装ラインで使用可能な優れた耐熱性と耐紫外線オゾン性を有し屋外での使用に適しています。

### 3. 実作業に適した性能

養生時間・圧着荷重・低温域接着性といずれも実作業に適した性能を有します。

### 4. 幅広い用途

アルミ、塗装面等多様な被着体に安定した接着力を発揮します。

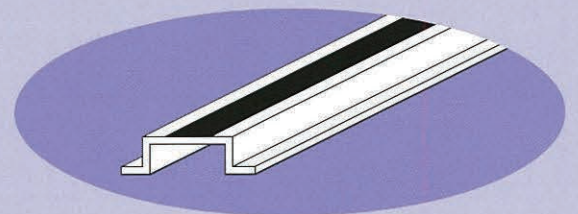
### 1. 基本物性

色	密度 (g/cm <sup>3</sup> )	硬さ (shore A)	引張り強度 (kgf/cm <sup>2</sup> )	伸び率 (%)	吸水率 (ww%)	使用温度範囲 (°C)
黒	0.48	14	9	275	5	-30~180

注) -30°C以下では、耐衝撃接着性が低下します。また、高温環境下での長時間に及ぶ連続使用は、両面テープの特性を損ねるおそれがあります。

### 1. 被着体別接着力 (常態時接着力: kgf/cm<sup>2</sup>)

被着体 接着力	Al板	アルマイト皮膜	フッ素塗装	鋼板
せん断接着力	11.2	10.9	12.1	19.0
引張り接着力	9.6	8.4	9.9	13.9



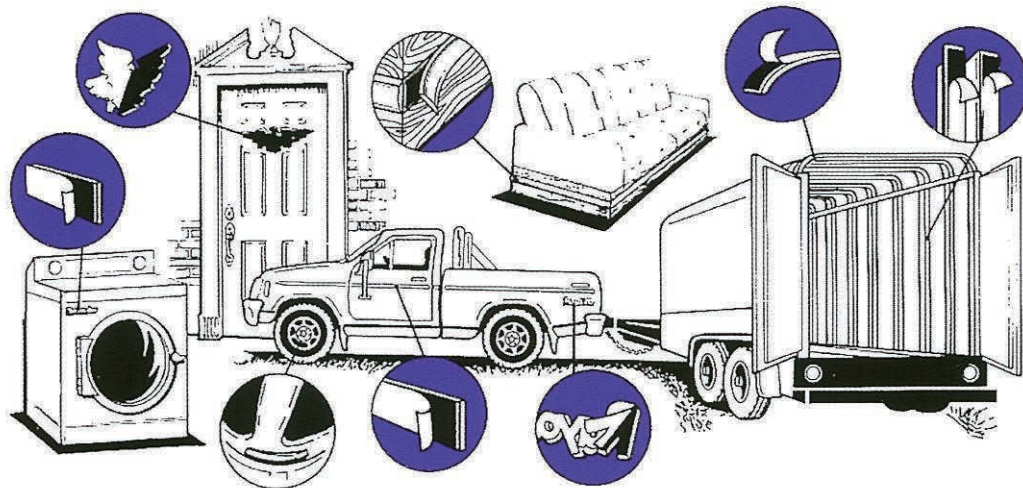
### V2830H 原反サイズ

標準厚み0.8mm×有効幅670mm×巻長さ30ML  
(ライナーは軽剥離タイプになります。)

上記数値は一測定値であり、保証値ではありません。

  
**SAINT-GOBAIN**  
PERFORMANCE PLASTICS

建築、自動車、一般工業用と幅広い用途にご使用になれます。



## 用途例

- 建築用 : メタルサポート、スチールドア
- 自動車用 : エンブレム、スポイラー、ボディーサイドモール
- 特装車用 : ルーフボウ、サイドパネル
- 一般工業用 : エクステリアトリム、カーアクセサリ

## V2800Hシリーズ ラインアップ

	標準厚み (mm)	有効幅 (mm)	巻長さ (ML)
V 2830H	0.8	670	30
V 2845H	1.1	670	60
V 2862H	1.6	670	60

### <両面テープご使用上の注意>

1. 被着体の表面に付着している油分、水分、ゴミ等をきれいに取り除いた後、なるべく粘着面に手を触れないようにして貼り付けて下さい。
2. 保存される場合は湿気、温度変化の少ない冷暗所に、箱に入れたまま水平に置いて下さい。
3. ご使用前に必ず接着力をご確認下さい。
4. ご使用に際しては、必ず、御社での使用用途及び使用条件に基づいた試験と検証をお願いいたします。

サンゴバン株式会社 機能樹脂事業部

※ 商品その他に関するお問い合わせ先

カスタマーサービス

〒102-0083

東京都千代田区麴町3-7 サンゴバンビル

TEL: 03-6256-9702

FAX: 03-6256-9709

代理店



本社 / 〒543-0013 大阪市天王寺区玉造本町11-24

TEL: 06-6763-1221(代) FAX: 06-6763-1229

東京 / 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-13 大手町宝栄ビル4F

TEL: 03-3259-7825(代) FAX: 03-3259-7829

URL: <http://www.gl-honsyu.co.jp/>