



# Sikaflex®-529 Evolution

## 3-IN-1 ソリューション: シーリング, 制振, 保護

# 1システムで6種類のビード

## 速くて簡単なシームシーリング

従来のSikaflex®-529 ATの施工性を改良し、さらに進化したSikaflex®-529 Evolutionの登場です。Sika® Spray Gunとアダプター、ノズルの組み合わせにより、新車同様のビードが施工できます。

### シーリング材

#### Sikaflex®-529 Evolution

- 自動車補修用塗料の塗装性・密着性良好  
- ウェット・オン・ウェットにも対応
- 優れた施工性
- 硬化後の硬度を高くしたことにより耐チッピング性を向上



#### シーリング

新車と同じような仕上がりに

#### 制振

振動や音の伝わりを抑える

#### 保護

サイドシルやホイールハウスのチッピング対策に

+

### 施工ガン

#### Sika® Spray Gun

軽快かつ機敏

- 1つのガンで多様な仕上げができる
- ガンの操作が簡単
- エンジン回りやホイールハウス等の部位にも簡単に施工できる



+

### アダプター・ノズル

#### Sika® Spray Gun アタッチメント



#### Sika® Spray Gun アダプター



#### さざ波ノズル



#### ワイドノズル



#### ヘムフランジノズル



	概要	荷姿
<b>シーリング材</b>		
Sikaflex®-529 Evolution	オーカー色	290 ml カートリッジ
	ブラック色	290 ml カートリッジ
<b>施工ガン</b>		
Sika® Spray Gun	Sikaflex®-529 Evolution用エアガン (アタッチメント及びアダプター同梱)	1丁
<b>アダプター・ノズル</b>		
Sika® Spray Gun アダプター	ノズル装着用スプレーガンアダプター	1個
アルミカートリッジ用ノズル	スタンダードビード	12個 / 袋
さざ波ノズル (Sikaflex®-529 Evolution用)	OEMさざ波状のシール	12個 / 袋
ワイドノズル	幅広ビード	10個 / 袋
ヘムフランジノズル	ヘムフランジのシール	10個 / 袋

Sika® Spray Gun  
Sika® Spray Gun アタッチメント  
Sika® Spray Gun アダプター  
さざ波ノズル (Sikaflex®-529カートリッジ用)  
ワイドノズル  
ヘムフランジノズル  
刷毛



各施工動画はこちらから

	<b>スプレー面塗布</b> 粗目・細か目の調整									
	<b>継ぎ目シール</b> (スプレー)									
	<b>OEMさざ波シール</b>									
	<b>幅広シール</b>									
	<b>刷毛仕上げシール</b>									
	<b>ヘムフランジシール</b>									

# SIKAFLEX<sup>®</sup>-529 EVOLUTION

## Sika<sup>®</sup> Spray Gunカートリッジの取り付け方法:

- Sika<sup>®</sup> Spray Gunのパイプスリーブを外す。
- Sikaflex<sup>®</sup>-529Evolutionのノズル取付部先端から5mmを、ネジ部を残すようにカットする。
- カートリッジをSika<sup>®</sup> Spray Gunにねじ込みながら取り付ける。
- 過度にねじ込まないように注意する。
- Sika<sup>®</sup> Spray Gunのパイプスリーブを取り付ける。

## 保管上の注意

- カートリッジは必ずガンにとりつけたまま保管してください。カートリッジを取り外して保管すると、ガン内部のシーリング材が硬化し、ガンが故障する場合があります。
- 長期間使用しない場合、内部のシーリング材が硬化する可能性がありますので、定期的に試し吹きを行ってください。

## SIKAについて

スイスの Sika AGは、グローバルに活動するスペシャリティ・ケミカルカンパニーです。Sikaは、建築および建設業界だけでなく、製造業界（自動車、バス、トラック、鉄道、太陽光発電、風力発電所、ファサード）にも製品を供給しています。Sikaは、構造物をシーリング、接着、制振、補強、保護をするために使用される加工材料のリーダーです。Sikaの製品ラインは、高品質のコンクリート用混和剤、特殊モルタル、シーリング材、接着剤、制振および補強材などの製品と、構造強化システム、工業用フローリング、屋根材および防水システムなどのシステムを特徴としています。

## 詳細はこちら

[jpn.sika.com/ja/industry/automotive-aftermarket](http://jpn.sika.com/ja/industry/automotive-aftermarket)

シーカ製品の適用および使用に関する情報および勧告は、当社の最新の知識および経験に従っているものであり、通常の条件下で適切に保管、処理および適用されることを前提としております。実際には材料、配合および現場の条件がそれぞれ異なるため、ここに記載されている情報、書面での勧告、その他のアドバイスは、商品性や特定目的への適合性について保証するものではなく、また、法的関係から生ずる責任をもたらしません。ユーザーは、シーカ製品がユーザーの使用目的および施工方法に適しているかをあらかじめ確認して下さい。当社は、製品の特性を変更する権利を留保します。第三者の権利は尊重されなければなりません。すべての注文は、当社の最新の販売・納品条件に従って受注されます。ユーザーは常に使用する製品のプロダクトデータシートの最新版に留意して下さい。プロダクトデータシートの最新版はご請求いただければ当社が提供いたします。著作権法により無断複写複製及び無断転載は禁止されています。



シーカ・ジャパン株式会社  
〒107-0051  
東京都港区元赤坂1-2-7  
赤坂Kタワー7階

オートモーティブ&インダストリー事業部  
TEL 03-6433-2314  
FAX 03-6433-2102  
<https://jpn.sika.com/>

BUILDING TRUST

