

製品特徴

プライマーなしで多種多様な下地へ優れた接着性を発揮

→ 最小限の下地処理と強固で確かな接着による施工時間の短縮

優れた施工性能(例：流出だれがない)

→ 容易で、迅速で、清潔な製品施工

常温(23℃)での硬化時間が短く、オープンタイムが長い/熱による硬化促進可能

→ 貼り合わせ時間や硬化時間の調整が可能で、納車を短縮可能

0.25mmのガラスビーズにより接着厚みを確保

→ オーバークランプ防止による確かな接合

OEM基準に準拠

→ 品質、安全性およびドライビング性で、自動車をもとの状態へ修復する

施工領域

SikaPower®-4720は優れた接着性能をもった2成分形高強度エポキシ接着剤です。高ストレスエリアへのパネルボンドに適しています。接着剤が硬化する前であればスポット溶接が可能です。SikaPower®-4720は、次のような金属および複合パネルボンディング向けに設計されています：

- ドアスキン
- リアボディパネル
- ルーフパネル
- クォーターパネル



SikaPower®-4720を、ピラー、シル、クロスビーム
またはエンジンマウント等の構造部には使用しないでください。



製品詳細

荷姿：	195 ml カートリッジ
化学主成分：	2成分形エポキシ
色：	黒

作業時間

温度	オープンタイム	クランプタイム	研磨可能時間	走行可能時間
10℃	90 min	16 h	48 h	48 h
23℃	60 min	4.5 h	16 h	24 h
30℃	30 min	2 h	6 h	8 h
60℃	n.a.	30 min	1 h	1 h

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ちますものでもありません。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を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。

日本シーカ株式会社
〒108-6110
東京都港区港南2-15-2
品川インターシティB棟10F

工業製品本部
TEL 03-6433-2314
FAX 03-6433-2102
<http://www.sika-japan.co.jp/>

BUILDING TRUST

