

## 使用材料一覧

製品区分	品名	荷姿・入目	適用
プライマー	プライマーPW-F <sup>※1</sup>	12kg/セット	コンクリート、モルタル、及び金属下地用2成分形エポキシ樹脂プライマー（溶剤系）
	層間プライマーJ <sup>※1</sup>	12kg/セット	既存ウレタン下地2成分形ウレタン樹脂プライマー（溶剤系）
	CTプライマー <sup>※1</sup>	16kg/缶	FRP層用1成分形ウレタン樹脂プライマー（溶剤系）
ウレタン防水材	エバーコートZero-1H	18kg/缶	特定化学物質無配合1成分形ウレタン塗膜防水材
	エバーコートZero-1H 立上り用	18kg/缶 8kg/缶	特定化学物質無配合1成分形ウレタン塗膜防水材
	エバーコートZero-1H 中粘度	18kg/缶	特定化学物質無配合1成分形ウレタン塗膜防水材
希釈剤	US環境キシャク剤	12kg/缶	環境対応型ウレタン塗膜防水材用希釈剤
	USキシャク剤 <sup>※1</sup>	15kg/缶	ウレタン塗膜防水材用希釈剤
硬化促進剤	Zero-1専用促進剤 Cタイプ	3.3kg/ポリビン	Zero-1専用硬化促進剤【添加量：1.3～2.0%】
	Zero-1専用促進剤 速硬化タイプ	3.3kg/ポリビン	Zero-1専用硬化促進剤 速硬化タイプ【添加量：1.5～3.0%】
FRP	ガラスマット#450	1m×64m/巻	FRP積層用ガラス繊維
	CT-100R <sup>※1</sup>	18kg/缶	軟質不飽和ポリエステル樹脂
	CT-2500 <sup>※1</sup>	16kg/缶	耐食性ビニルエステルカラー樹脂（既調色グレー・パラフィン入り）
	パーメックNR (K) 04	1kg/ポリビン 5kg/ポリビン	FRP樹脂硬化開始剤
トップコート	エクセルトップ	14kg/セット	2成分形ハルスタイプアクリルウレタン樹脂トップコート（溶剤系）
	HGコート <sup>※1</sup>	20kg/缶	1成分形無機質調アクリルシリコン樹脂トップコート（水系） 厚塗り高耐久保護仕上げ

※1 エチルベンゼン、メチルイソブチルケトン、ステレン、ジクロロメタンのいずれかが含まれているため屋内で使用する場合は特定化学物質障害予防規則の対象となります。

（HGコートには含まれていませんが、下塗りで使用するプライマー「プライマーPW-F」にエチルベンゼンが含まれています。）

※2 TXフリーとは、シックハウス症候群誘発物質として規制対象となっているトルエンやキシレンを配合していないことを言います。

※3 弱溶剤系とは、トルエンやキシレンの他、有機溶剤中毒予防規則の対象物質を配合していないことを言います。

## FRP軽量保護防水工法

# DD-パワフルーフ<sup>®</sup>

免責事項：シーカ製品の施工および使用に関する推奨その他の情報は、当社の現時点での知識および経験に従ったものであり、通常の条件下で当社の推奨に従い適切に保管・処理・施工されることを前提としております。実際には、材料・接着面・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、書面による推奨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、また法的関係に基づく責任を生じさせるものではありません。ユーザーは、シーカ製品がユーザーの意図する施工方法および目的に適しているかどうかを、必ず事前に確認してください。特に、施工、施工管理及び施工に関する報告書の作成はユーザーの責任において行うものであることにご留意ください。当社は、第三者の財産権を尊重し、製品の特性を変更する権利を有します。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します。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及び実施する施工方法についての施工要領の最新版をご参照ください。プロダクトデータシート及び実施する施工方法についての施工要領の最新版は、ご請求いただければ当社がご提供いたします。

2023年4月1日よりシーカグループの株式会社ダイフレックスは日本シーカ株式会社に統合され、新たにシーカ・ジャパン株式会社としてスタートいたしました。

製品・工法に関するお問い合わせはホームページのブランドサイト <https://www.dyflex.co.jp/bousui/>にてご確認のうえ各地域のオフィスまでお願い申し上げます。

2023年10月版

(23.10月現在) 23.10 SJ