



下地処理適応表

【記号の見方】 ○適用可 ×適用不可 △条件により適用

Dシリーズ 適用下地	ダブルテックス NEO	Dワン・ カチオン	Dカチオン (薄塗り, 厚塗り)	ダイラックス NEO	D・ラテックス	D・40N	D・ライト AG
アスコン	△	△	△	△	△	×	×
モルタル	○	○	○	○	○	○	○
コンクリート	○	○	○	○	○	○	○
レンガ	○	○	○	○	○	○	○
ALC	○	○	○	○	○	○	○
PC	○	○	○	○	○	○	○
スレート	○	○	○	○	△	×	×
大理石	×	×	×	×	×	×	×
花崗岩	○	○	○	○	○	×	×
鉄	○	×	×	×	×	×	×
アルミ	×	×	×	×	×	×	×
ステンレス	△	×	×	×	×	×	×
銅	×	×	×	×	×	×	×
鉛	×	×	×	×	×	×	×
エポキシ	○	×	×	×	×	×	×
ウレタン	○	×	×	×	×	×	×
ポリエステル	△	×	×	×	×	×	×
アクリルゴム	○	×	×	×	×	×	×
塩ビ	×	×	×	×	×	×	×
ブチルゴム	×	×	×	×	×	×	×
加硫ゴム	×	×	×	×	×	×	×
フッ素	×	×	×	×	×	×	×
陶器タイル	○	○	×	×	△	×	×
磁器タイル	○	×	×	×	×	×	×
サイディングボード	○	○	×	△	△	×	×
珪カル板	○	×	×	×	△	×	×
アスファルト	○	×	×	×	×	×	×
ガラス	○	×	×	×	×	×	×

※下地素材の状況により接着強度が変わる場合があります。

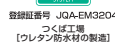
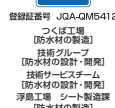
ダイフレックスのセメント系製品

Dシリーズ



株式会社 **ダイフレックス**

〒163-0825
東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル25F 私書箱第6086号
TEL.03-5381-1555 FAX.03-5381-1566



東京支店 / TEL.03-5381-0231 FAX.03-5381-0232
大阪支店 / TEL.06-6292-0511 FAX.06-6292-0522
名古屋支店 / TEL.052-735-3991 FAX.052-735-3992
札幌営業所 / TEL.011-804-8050 FAX.011-804-8061
仙台営業所 / TEL.022-207-5010 FAX.022-207-5011
新潟営業所 / TEL.025-365-3010 FAX.025-365-3011
金沢営業所 / TEL.076-290-7408 FAX.076-290-7410
さいたま営業所 / TEL.048-646-4870 FAX.048-646-4871
千葉営業所 / TEL.047-436-1581 FAX.047-436-1584
多摩営業所 / TEL.042-402-5200 FAX.042-402-5201
横浜営業所 / TEL.045-290-9751 FAX.045-290-9755
広島営業所 / TEL.082-568-6085 FAX.082-262-7212
福岡営業所 / TEL.092-432-9220 FAX.092-432-9221



株式会社 **ダイフレックス**

<http://www.dyflex.co.jp/>

ダイフレックスの
セメント系製品ブランド

Dシリーズ

あらゆる状況に対応できる下地処理材で、 防水工事をフル・サポート！

新築・改修工事における既存下地の状況は様々。防水工事を行う上では高い接着性が求められます。無機化学技術の粋を集めたダイフレックスの『Dシリーズ』で、下地の劣化状態や材質、凹凸度合いによって最適な下地処理材をお選びいただけます。

類型	商品名	樹脂種類・タイプ	適用・用途	塗厚	標準使用工具
防水 下地 調整 系	ダブルテックス NEO	エポキシ系	コンクリート、モルタル、磁器タイル、エポキシ、ウレタン、ポリエステル、アクリルゴム、ガラス、アスファルト、鉄、ステンレス等 防水下地調整 仮防水材としても使用可能	ノロビキ 0.5~1.0mm	ローラー、刷毛、 左官ゴテ
	Dワン・カチオン	1材型 カチオン系	コンクリート、モルタル、 防水下地調整	ノロビキ 0.5~2.0mm	刷毛、左官ゴテ
	Dカチオン(薄塗り)	カチオン系	コンクリート、モルタル、 防水下地調整	ノロビキ 0.5~1.0mm	ローラー、刷毛、 左官ゴテ
	ダイラックス NEO	EVA系	コンクリート、モルタル、 防水下地調整	1.0~3.0mm 珪砂6号使用 3.0~10mm	左官ゴテ
補修 厚塗り 系	D・ラテックス	アクリル系	コンクリート、モルタル、 防水下地調整	1.0~10.0mm	左官ゴテ、左官刷毛
	Dカチオン(厚塗り)	カチオン系	コンクリート、モルタル、 厚塗り用防水下地調整	1.0~3.0mm	左官ゴテ
	D・40N	1材型 アクリルベオバ系 共重合体	コンクリート、モルタル、 欠損補修、断面修復材	1.0~40mm 1回20mmまで	左官ゴテ、金ベラ、 ゴムゴテ、ゴムベラ
	D・ライトAG	軽量骨材入り アクリル系	コンクリート、モルタル、 軽量欠損補修、断面修復材	5.0~60mm 1回20mmまで	左官ゴテ、金ベラ、 ゴムゴテ、ゴムベラ

■下地調整系

エポキシ系ポリマーセメント

ダブルテックスNEO



- エポキシ系だから最も高い接着力を保持し、多くの下地に対応できます。
- 鉄部の防錆処理にも使用でき、鉄部と取り合う防水面の下地処理にも使えます。
- 優れた吸水防止効果で、仮防水材*としても使用可能です。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
ローラー、刷毛、 左官ゴテ	ノロビキ 0.5~1.0mm	硬化液A 5.0kg+硬化液B 1.0kg+ 主材14kg+水0~0.8% 調合した材料は1時間以内で使用してください。	20kg/缶 主材14kg (A液5kg, B液1kg)

*仮防水材のため、完全な防水材ではありません。激しい降雨・降雪が予想されたり、下地の影響により仮防水層にひび割れが発生することで、仮防水性能の維持が困難になる場合があります。

最も高い下地接着力と仮防水*性能！ 防食にも使えるエポキシ系ポリマーセメント

1材型カチオンフィラー(コテ・ローラー兼用)

Dワン・カチオン



- セメント系粉体とカチオン系粉末樹脂を予め適量混合した1材型で、各種の下地に対して安定した接着力を発揮します。
- 現場で使いやすい1材型。ノロビキから2.0mm程度まで対応可能です。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
刷毛、左官ゴテ	ノロビキ 0.5~2.0mm	コテ塗り 主材20kg+水5~6% 刷毛・ローラー塗り 主材20kg+水8~9% 調合した材料は1時間以内で使用してください。	20kg

袋ひとつでカンタン施工！ 使い勝手の良い強接着型カチオンフィラー

汎用カチオンフィラー(薄塗り・厚塗り)

Dカチオン

※写真は薄塗り用です。

[主材]



[混和液・袋]



[混和液・箱]



- 【薄塗り用】
- 一般的に接着が懸念される下地に対してモルタル・ポリマーセメント等を上塗りする際の中間接着用として使用します。
 - その他の改修工事において不陸調整などの厚塗りを必要としない薄塗り用下地調整材として使用します。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
ローラー、刷毛、 左官ゴテ	ノロビキ 0.5~1.0mm	主材25kg+混和液4.0kg+水6~8% 調合した材料は1時間以内で使用してください。	29kg/set 主材25kg 混和液4kg(5個入/箱)

- 【厚塗り用】
- コテ塗り用下地調整材です。
 - その他の改修工事において不陸調整を必要とする下地に適応します。
 - 屋上防水、外壁、床(塗り床、張り物下地等)防食ライニング下地などのあらゆる改修工事の下地にお使いいただけます。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
左官ゴテ	1.0~3.0mm	主材25kg+混和液2.0kg+水2.5~3.5% 調合した材料は1時間以内で使用してください。	27kg/set 主材25kg 混和液2kg(10個入/箱)

とても使いやすい汎用型のカチオンフィラー

EVA系ポリマーセメント

ダイラックスNEO



- 劣化したコンクリート・モルタル用で、コストパフォーマンスに優れた汎用型ポリマーセメントです。
- 樹脂分が少なく、耐溶剤性に優れた材料です。
- 金ゴテ施工専用の下地調整材です。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
左官ゴテ	1.0~3.0mm 珪砂6号により 3.0~10mm	主材20kg+混和液2.3kg+水4.5~5.5% 調合した材料は1時間以内で使用してください。	22.3kg/set 主材20kg 混和液2.3kg

荒れた下地を修復する 金ゴテ施工専用の下地処理材

アクリル系

D・ラテックス



経済性の高いセメントモルタル混和用の アクリル系エマルジョン(セメント・珪砂は別途)

- コンクリート、モルタルの防水下地に対する下地調整ポリマーセメントモルタルの現場配合用材料です。
- 現場にて、珪砂、セメント、水を配合して使用します。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
左官ゴテ、 左官刷毛	1.0~10mm (セメント、珪砂 現場配合にて使用)	下表による。 調合した材料は1時間以内で使用してください。	18kg/缶

厚み別調合方法

	セメント	D・ラテックス	清水	珪砂
ノロ仕様	25kg	10kg	15~20%	—
ペースト(パテ)仕様	25kg	10kg	12~16%(1~1.5%)	25kg(7号)
コテ塗り仕様(1~5mm)	25kg	8kg	4.5~5.5%	50kg(6号)
コテ塗り仕様(5~10mm)	25kg	6kg	8.8~10%	75kg(6号)

■欠損補修・断面修復系

1材型アクリルベオバ系共重合体

D・40N



1材型で1回で20mmまでの塗付が可能な 使いやすい断面欠損修復材

- 厚付けしても面精度が良く、直接防水層の仕上げ層が施工可能です。
- 吹付け施工が可能です。(但し、下塗り用にDワン・カチオンを使用ください)

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
左官ゴテ、金ベラ、 ゴムゴテ、ゴムベラ	1.0~40mmまで 1回20mmまで	D・40N 20kg+水4.0~6.0% 調合した材料は夏期0.5時間、冬期1.0時間 以内で使用してください。	20kg/袋

軽量骨材入りアクリル系ポリマーセメント

D・ライトAG



バラペット・アゴ下廻りの 10mm以上の欠損・断面修復に最適！

- 発泡スチレンビーズを混入させているため、普通(1:3)モルタルより硬化物密度が低く軽量です。
- 下塗りとして仕上げの平滑処理にDワン・カチオンを使用ください。

標準使用工具	塗厚	調合方法	入目・荷姿
左官ゴテ、金ベラ、 ゴムゴテ、ゴムベラ	5.0~60mmまで 1回20mmまで	主材10kg+混和液2kg+水2.5~4.0% 混練後、夏期0.5時間、冬期1時間以内で使用 してください。	12kg/缶 主材10kg/ポリ袋 混和液2kg/ポリ袋