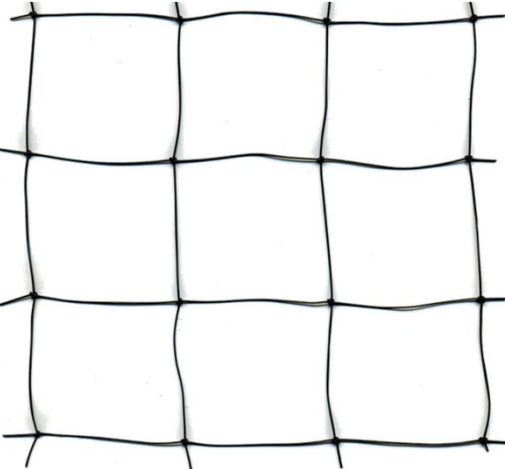


単線ネット アコール20

 18.5mm角目 2000d	品名	単線ネット アコール20
	材質	ポリエチレン
	繊度	2000d／1本
	網目	18.5mm × 18.5mm
	色	黒
	結節	有結節
	添加物	難燃剤(ヒロマスターC-510)5%配合
	重量	33.5g／m ²
	備考	強度 75.2N(引張速度20cm/min)、伸度 37.0%

株式会社プロテクト

単線ネット アコール50

 <p>50mm角目 2500d</p>	品名	単線ネット アコール50
	材質	ポリエチレン
	繊度	2500d／1本
	網目	50mm × 50mm
	色	黒
	結節	有結節
	添加物	難燃剤(ヒロマスターC-510)5%配合
	重量	15g／m ²
	備考	強度 103N(引張速度20cm/min)、伸度 22.7%

株式会社プロジェクト

単線ネット アコール用 固定具 ネットキヤップ

 11mm × 11mm × 9mm高 × 2mm厚	品名	固定具用ネットキヤップ
	材質	耐候性AAS樹脂
	寸法	11×11×9h×2t
		※固定具装着時 突起部 7×12×14h(底面から)
	色	4色(白、黒、ベージュ、グレー)
	重量	0.5g／1個
		※固定具装着時 2.3g／1セット

株式会社プロテクト

単線ネット アコール用 固定具

 	品名	固定具
	材質	耐候性AAS樹脂
	寸法	25 × 30 × 2t
		突起部 7 × 12 × 8h(底面から)
	色	6色(白、黒、茶、ベージュ、キャラメル、グレー)
	重量	1.8g／1個

25mm × 30mm × 2mm厚

株式会社プロテクト

凹凸面の接着・補修、 充てん接着に

強力・速硬化

凹凸面の接着・補修や充てん接着に。
金属・コンクリート・タイル・木材・
硬質プラスチックなどを強力に接着。



- 常温速硬化で急ぎの接着、充てん、補修に。
- タレの無いペースト状で凹凸面の接着に最適。
- 最後まで無駄なく使え、廃棄物に配慮した
プラスチックチューブ採用。
- 作業性に優れ、年間を通じて絞り出しやすく
混合しやすい。
- 無溶剤で収縮が少ない。
- 硬化後は目立ちにくいグレー色。

強力・速硬化 凹凸面接着補修用

セメダイン ハイクイック

混合ヘラ、ねり板付き 500gセット

セメダインハイクイックは、凹凸面や垂直面などへの充てん接着が可能な、タレのないペースト状エポキシ系接着剤です。屋内外の金属、コンクリート、タイル、木材、硬質プラスチックなどの接着、充てんに幅広く使用できます。

**強力・速硬化
凹凸面接着補修用**

セメダイン ハイクイック 500gセット

人にやさしい



- ・廃棄処理が容易なオールプラスチックラミネートチューブを採用。
- ・製品や容器の改良で絞り出しやすく塗付しやすくなりました。
- ・用途や特長、使い方などが見やすい新パッケージ。
- ・A剤、B剤の誤使用を防ぐ容器、キャップの色分け。
- ・使いやすい大型混合ヘラ、練り板付き。

用 途

- ・金属、コンクリート、モルタル、ストレート、ブロック、陶磁器、タイル、木材、硬質プラスチックの接着・充てんに
- ・凹凸面の充てん接着に
- ・急ぎの接着に

特 長

- ・常温速硬化（混合後5分で硬化開始し、約1時間で実用強度に達する）で急ぎの接着、充てん、補修に最適。
- ・タレのないペースト状でズレが起きず、凹凸面の接着にも適する。
- ・使いやすい等量混合タイプ。
- ・広範囲の材料に強力に接着。
- ・体積収縮（肉やせ）が少なく、充てん接着ができる。
- ・耐水、耐薬品性に優れる。
- ・使いやすいラミネートチューブ入り。

性状・性能

	A剤	B剤
主成分	エポキシ樹脂	ポリチオール
外観*	白色ペースト	灰色ペースト
粘度 (Pa·s/23°C)	480	480
SVI値 (23°C)	5.7	4.8
密度 (g/cm³)	1.57	1.50
混合比	A剤 : B剤 = 1 : 1	
ゲル化時間	6分	
セットタイム	10分	
引張りせん断接着強さ (N/mm²)	17.7	

*混合後は灰色ペースト

硬化時間の目安

	冬 (5°C)	春秋 (20°C)	夏 (30°C)
混合後塗布し、貼り合わせるのは	10分以内	5分以内	3分以内
固定する時間は	30分以上	15分以上	10分以上
実用強度に達するのは	2時間以上	約1時間	約30分

容量規格

品名	セメダインハイクイック
品番	CA-290
JANコード	4901761 167000
1セット	500gセット(混合ヘラ・ねり板つき)
中箱	6セット
梱包	24セット

使用上の注意事項 ポリエチレン、ポリプロピレン、シリコーン樹脂、フッ素樹脂、軟質塩ビ、ゴムには接着しません。

労働安全衛生上・保管上の注意事項
①屋内作業中は十分に換気を行ってください。
②直接皮膚に触れないよう注意し、皮膚に付いたときにはウエスなどでふき取った後、石けんなどよく洗い落としてください。
③誤って目に入れたときにはすぐに多量の水でよく洗い医師の手当を受けてください。
④直射日光の当たらない5~35°Cの屋内に保管してください。
⑤子供の手の届かない一定の場所に保管してください。
⑥開封後は速やかに使い切ってください。
⑦廃棄は中身を完全に使い切ってから産業廃棄物として処理してください。

お客様へ
●ご使用前には必ず製品安全データシート (MSDS) をお読みください。
●この資料に記載されているデータや各種事項は、当社で実施した実験によるもので保証値ではありません。
ご使用にあたっては必ず本品が使用目的・用途・条件に適合しているか否かを十分にご確認ください。

日本接着剤工業会ホルムアルデヒド自主表示登録
JAIA 登録番号 000925

JAIA

F★★★★

お求めは・

**C 接着剤とシーリング材の総合メーカー
セメダイン株式会社**

本社 〒141-8620 東京都品川区東五反田4-5-9 TEL (03) 3442-1311
東京支社 〒141-8620 東京都品川区東五反田4-5-9 TEL (03) 3442-1301
大阪支社 〒542-0082 大阪市中央区島之内1-15-14 TEL (06) 6251-3555
名古屋支社 〒464-0026 名古屋市千種区井上町34 TEL (052) 781-3166
札幌営業所 TEL (011) 644-6621 北関東営業所 TEL (0285) 22-1291 広島営業所 TEL (082) 249-0941
仙台営業所 TEL (022) 284-6167 浜松営業所 TEL (053) 460-5911 福岡営業所 TEL (092) 741-7188
www.cemedine.co.jp

商品についてのお問い合わせは ☎0120-58-4929 (土曜・休日を除く10:00~17:00)

ハイクイック (469) 3D-5GN