



ユニオン化学工業株式会社

本社・工場 〒544-0005 大阪市生野区中川 5 丁目 13 番 23 号
TEL 06-6752-6035 FAX 06-6752-5494

繊維加工剤一覧

品種区分：繊維加工用樹脂（反応型、熱硬化型）

製品名	主成分	濃度／電荷	荷姿	用途及び特徴
ユニレヂン NF-168N	グリオキザール系 ノンホル型	45	20	綿、化繊の防皺、防縮加工剤W&W、耐塩素性に優れる。
ユニレヂン NF-174J	〃	45	20	綿、化繊の防皺、防縮加工剤、W&W、耐塩素性に優れ、特に白度良好。
ユニレヂン NF-174JL	〃	40	20	同上
ユニレヂン GS-20E	グリオキザール系 超低ホル型	45	20	綿、化繊の防皺、防縮加工剤、W&W、耐塩素性に優れる。白場の要求される加工に適しています。
ユニレヂン GS-25	グリオキザール系 低ホル型	40	20	低ホルマリンのセルローズ系繊維の防皺、防縮加工用。染色布、晒物の耐塩素性、白度良好。ソフトタイプ。
ユニカレヂン 380-K	メラミン系 (トリメチロール)	80	100 20	綿、化合織用の硬仕上げ。バインダー、撥水剤の架橋剤。その他、製紙関係にも利用でき非常に応用範囲が広い。
ユニカレヂン F-38	〃 (トリメチロール)	80	20	380-Kと同性能。低粘度タイプ。加工布の白度を阻害しない。
ユニカレヂン 371-F	〃 (トリメチロール)	70	100 20	380-Kの70%グレード品。
ユニカレジン ML-880	変性メラミン樹脂 (ヘキサメチロール)	80	20	合成繊維の硬仕上 耐塩素性良好、反撥耐久に優れた硬仕上剤
ユニカレジン M-045	変性メラミン樹脂 (ヘキサメチロール)	70	20	合成繊維の硬仕上
ユニカレヂン AM-H	ポリアクリルア マ イド系	11	A 18	各種繊維の肉厚、ボリューム感付与、紙力増強剤に好適。 粘度 15.000cps
ユニカレヂン AM-M	〃	10	A 50	AM-Hと同性能でやや柔軟加工、 熱硬化性樹脂併用で耐久性向上。粘度 5.000cps
ユニカレヂン AW-08	〃	8	A 18	AM-Hの低粘度品。 粘度 1.400cps
ユニカレヂン PM-M	マレイン酸系共重 合樹脂	30	A 18	セルローズ系繊維及び合繊混紡の反撥硬仕上、PVA、酢ビ、 アクリル樹脂に併用して洗濯堅牢度向上。



ユニオン化学工業株式会社

本社・工場 〒544-0005 大阪市生野区中川 5 丁目 13 番 23 号
TEL 06-6752-6035 FAX 06-6752-5494

繊維加工剤一覧

品種区分：繊維加工用樹脂（反応型、熱硬化型）

製品名	主成分	濃度／電荷	荷姿	用途及び特徴
ユニカレジン PM-110	ポリエステル樹脂	30 A	18	各種繊維の硬仕上集束剤、高ハードタイプ、チョークマーク少ない。防炎剤併用で防炎硬仕上に好適。硬度 4H
ユニカレジン PM-60	ポリエステル樹脂	25 A	18	各種繊維の硬仕上集束剤、中間タイプ、チョークマーク少ない。防炎剤併用で防炎硬仕上に好適。硬度 B。
ユニカレジン PM-30	ポリエステル樹脂	25 A	18	各種繊維の風合調整剤、ソフトタイプ、チョークマーク少ない。汎用品。硬度 6B
ユニカレジン PM-210	ポリエステル樹脂	25 A	18	リン系難燃性ポリエステル樹脂 樹脂骨格に難燃成分を導入。硬度 3H
ユニカレジン UR-741	ウレタン樹脂	A	18	ソフト風合で吸水帯電防止加工、目ズメ加工。（一液型）。吸水タイプ
ユニカレジン SA-20	アクリル酸共重合	20 A	18	各種繊維編物のカール防止、ガミング剤。
ユニカレジン AP-425	アクリル酸系共重合樹脂	40 A	18	スクリーン捺染水溶性地張り剤に適す。



ユニオン化学工業株式会社

本社・工場 〒544-0005 大阪市生野区中川 5 丁目 13 番 23 号
 TEL 06-6752-6035 FAX 06-6752-5494

繊維加工剤一覧

品種区分：繊維加工用樹脂（エマルジョン型）

(1)

製品名	主成分	濃度/電荷	荷姿	用途及び特徴
ユニケンゾール S-77	酢ビ系	50 N	20	硬仕上、熱変色が小さく白度低下を起こしにくい。 粘度 4.000~5.000cps (TG: 30°C)
ユニケンゾール S-88	"	50 N	20	S-77の低粘度型 粘度 200~300 (TG: 30°C)
ユニケンゾール A-52	アクリル酸エステル系	45 A	18	風合加工剤ソフトタイプ。被膜は強靱で顔料プリント、 地染のベースバインダー、ピリング防止等 (TG: -25°C)
ユニケンゾール A-71N	"	45 A	18	超ソフトバインダー (TG: -40°C) タック性を生かした粘着加工、滑り防止加工
ユニケンゾール A-96	"	45 A	18	各種繊維の風合い加工剤、バインダーとして使用可能。 ポリエステル起毛布の乾・湿摩擦堅牢度向上に効果があり、 バインダー力により羽毛の脱落を防止します。 顔料のバインダーとして効果が高い (TG: -15°C) ノンホル環境対応品
ユニケンゾール AK-30	アクリル酸エステル系	42 A	18	各種繊維の硬仕上、耐洗濯性、耐ドライクリーニング性のある 一般硬仕上剤。自己架橋型。 (TG: 23°C)
ユニケンゾール AK-32	"	45 A	18	AK-30と同性能。肉厚反発性に優れる。 自己架橋型。 (TG: 30°C)
ユニケンゾール AK-47NS	"	45 A	18	各種繊維の硬仕上加工、粗硬感のある硬仕上と疑麻加工。耐 洗濯性、耐ドライクリーニング性有。(TG: 33°C)
ユニケンゾール AK-137	"	25 A	100 18	顔料地染め用バインダー、ソフトタイプ。 自己架橋型。
ユニケンゾール AK-821N	"	45 A	200 18	特に編物の硬仕上として優れ、耐洗濯性、耐ドライクリー ニング性良好。ノンホル環境対応品。(TG: 29°C)
ユニケンゾール AP-694	"	45 A	50 18	各種繊維に対し密着力が良く硬い皮膜を形成。硬仕上、 ペイントやラッカーのベースバインダー。耐水性良。 (TG: 24°C)



ユニオン化学工業株式会社

本社・工場 〒544-0005 大阪市生野区中川5丁目13番23号
TEL 06-6752-6035 FAX 06-6752-5494

繊維加工剤一覧

(2)

ユニケンゾール AF-60	アクリル酸共重合系	36	A	18	アルカリ増粘剤。極めて少量のアンモニアで増粘、各種コーティング用。 (TG: 47°C)
ユニケンゾール A-866N-1	“	45	A	200	泡加工用樹脂 不織布用柔軟バインダー (TG: -23°C)
ユニケンゾール AK-862N	”	45	A		各種繊維硬仕上げ ノンホル環境対応品 (TG: 26°C)
ユニケンゾール SPS-516	球状アクリル酸エステル共重合体	40	A	18	脱着可能な粘着タイプ
ユニケンゾール SPS-616	アクリル酸エステル系	45	A	18	非粘着でグリップ性がでるタイプ
ユニケンゾール SPS-716	発泡アクリル酸エステル共重合体	43	A	18	発泡アクリル樹脂 濡れてもグリップ性が落ちない 滑り止め加工
ユニケンゾール SPS-816	発泡アクリル酸エステル共重合体			18	低温キュア型発泡アクリル樹脂 滑り止め加工
ユニケンゾール BA-800	変性エチレン・酢ビ系	55	N	18	各種繊維の張り合わせ接着、紙器等の感圧感熱接着、塩ビ植毛成型用バインダー。 (TG: 22°C)
ユニケンゾール EVA-506	エチレン酢ビ系共重合	50	N	18	不織布バインダー、接着剤、集束剤、紙加工剤。
ユニケンゾール CR-10	特殊アクリル系樹脂	46	A	18	クリヤーコート用 柔軟風合いで透明性に優れている
ユニケンゾール AK-651	シリカ変性アクリル共重合	40	A	18	耐久性に優れた擬麻加工、スリップ防止等
ユニケンゾール FG-13	アクリルシリコン系樹脂		A	18	アクリル樹脂の特徴と高分子シリコンの特徴を持つ高機能樹脂。サラリとした反撥弾性に富む。
ユニケンゾール FG-13N	アクリルシリコン系樹脂		A	18	FG-13のノンホルマリンタイプ。
ユニケンゾール PVC-25	塩ビ/酢ビ系エマルジョン	50	NA	18	難燃加工用硬仕上剤。 相溶性良好。
ユニケンゾール PVC-92	塩ビ/アクリル系エマルジョン	50	A	18	難燃加工用硬仕上剤
ユニケンゾール PVC-72	塩ビ系	37	A	18	難燃加工用硬仕上剤
ユニケンゾール RV-30	P. V. A系	15	N	50	綿、T/C織物のスクリーンプリント用地張り剤 増粘剤