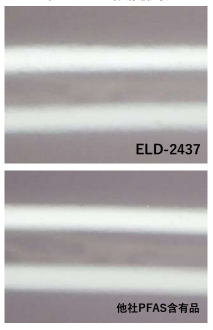
N PFAS 含有品と同等の性能を発揮! / PFAS フリー添加剤



PFAS(有機フッ素化合物)は非常に安定で環境中に残留しやすく、生体へ蓄積して健康影響が懸念されています。添加剤としては低い表面張力と低い界面エネルギーを有することから、表面調整剤(レベリング剤、消泡剤)などの製品が幅広い分野で使用されております。 楠本化成は、PFASフリー添加剤で、持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

消泡剤

エポキシ系コーティング材 消泡試験



	代表品番	主成分	主溶剤	有効成分 (%)
Ì	ELD-2435	ポリマー重合物	-	100
Ч	ELD-2436	ポリマー重合物	_	100
M	ELD-2437	ポリマー重合物	_	100
	LAP-20	アクリル系重合物	酢酸ブチル	20
	P-465	ビニル系重合物	イソパラフィン	40
	P-466	ビニル系重合物	イソパラフィン	40
	P-467	ビニル系重合物	イソパラフィン	80

レベリング剤

UV樹脂系コーティング材 レベリング試験





代表品番	主成分	主溶剤	有効成分 (%)
UVX-2285	アクリルシリコーン系 重合物	酢酸ブチル	50
UVX-35	アクリル系重合物	_	100
UVX-36	アクリル系重合物	_	100
L-1980N	アクリル系重合物	_	100
L-1984N	アクリル系重合物	-	100
SEI-1501	アクリル系重合物	_	100

PFAS フリー添加剤 選択ガイド

消泡剤

長油 アルキッド

OX-77EF OX-750HF アルキッド ウレタン

OX-880EF 230EF 不飽和 ポリエステル

> P-465 OX-880EF P-470

UV

ELD-2435 UVX-188 UVX-189 アクリル ウレタン

ELD-2436

ポリアス パラギン酸

ELD-2436 P-466 エポキシ

ELD-2437 P-465 P-467 LAP-10A LAP-20

レベリング剤

長油 アルキッド

> 230EF LHP-91

<Silicone > LS-460

アルキッド ウレタン

> LHP-91 LHP-96 LHP-810

< Silicone > LS-460 不飽和 ポリエステル

> L-1980N LHP-96 LHP-810

<Silicone> LS-460 LS-480 UV

L-1980N UVX-35 UVX-36 UVX-2285

Silicone LS-460 LS-480 アクリル ウレタン

L-1980N LHP-810

< Silicone > LS-460 LS-480 アクリル メラミン

SEI-1501 UVX-35 LHP-810

<Silicone > LS-430 LS-480 エポキシ

L-1983N L-1984N SEI-1501

<Silicone> LS-480

😑 楠本化成株式会社

\ お問い合わせはこちら /

楠本化成 問い合わせ





営業窓口 添加剤事業部

本社 〒101-0047東京都千代田区内神田1-11-13 楠本ビル

TEL:03-3292-8685(代表)

大阪支店 〒553-0003大阪府大阪市福島5-16-18 楠本第8ビル

TEL:06-6452-2011(代表)

名古屋支店 〒460-0003愛知県名古屋市中区錦1-7-1 楠本第9ビル

TEL:052-212-4760(代表)

福岡支店 〒812-0014福岡県福岡市博多区比恵町1-1 楠本第7ビル

TEL:092-475-7971