

二重床用
(電算室・OAフロア)

二重床支持脚固定用ウレタン樹脂系接着剤

ウレタン樹脂系

ノンホルマリン

ノントルエン

ルビロン[®]302・155

フリーアクセスおよびOAフロアシステム
支持脚用一液ウレタン系接着剤

JAIA
F☆☆☆☆
4VOC基準適合
非危険物
(指定可燃物 可燃性固体類)



302 / 13kg

302 / 15kg

155 / 15kg

汎用グレード



ルビロン302

高強度・クリーンルーム用



ルビロン155

フリーアクセス OAフロアシステム クリーンルーム用途	接着性				作業性		安全衛生面	コスト
	モルタル	防塵塗料	耐震性	耐久性	塗布性	硬化速度		
ルビロン302	○	○	○	○	○	○	○	○
ルビロン155	○	○	○	○	○	○	○	○

※各種下地塗料との接着試験データを揃えております。

特長

- 反応硬化タイプなので耐久性に優れています。
- ウレタン特有の衝撃吸収力があり、耐震性に優れています。
- 厚生労働省の室内濃度指針値が示された14物質及び第2種有機溶剤を含まないため、火気、毒性の心配がなく安全です。

用途

- OAフロアの支持脚固定用の接着剤。金属、コンクリート等の接着。
- 電算室、クリーンルームの支持脚固定用。(ルビロン155)
- 金属、コンクリート等の接着。
※各種下地塗料との接着データを揃えています。

二重床支持脚固定用ウレタン樹脂系接着剤

ルビロン® 302・155

■特長

- 厚生労働省の室内濃度指針値が示された14物質及び第2種有機溶剤を含まないため、火気・毒性の心配が無く安全です。
- 反応硬化タイプなので耐久性に優れています。
- コンクリート面の他、種々の防塵防水塗料塗装面との接着も可能です。
- ウレタン特有の衝撃吸収力があり、耐震性に優れています。

■製品仕様 (ルビロン302)

項目	規格
粘度 (mPa・s/25℃)	50,000~100,000
不揮発分 (%)	93~98
比重 (23℃)	1.50~1.80

■製品仕様 (ルビロン155)

項目	規格
粘度 (mPa・s/25℃)	50,000~100,000
不揮発分 (%)	93~99
比重 (23℃)	1.40~1.60

■使用方法

- 適正現場
ルビロン302……OAフロアーの支持脚固定用接着剤
ルビロン155……電算室、クリーンルームの支持脚固定用接着剤、長い支持脚施行時に
- 標準塗布量 (支持脚のプレートが10cm角の場合) 30g
- ルビロン302とルビロン155の比較

■容量/荷姿

ルビロン302		ルビロン155
15kg/金属缶	13kg/バックインボックス	15kg/金属缶

	接着性				作業性		安全衛生面	コスト
	モルタル	防塵塗料	耐震性	耐久性	塗布性	硬化速度		
ルビロン302	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎
ルビロン155	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○

※各種下地塗料との接着試験データを揃えております。

■法令関係

労働安全衛生法

表示対象物質 (第五十七条 施行令第十八条)
通知対象物質 (第五十七条の二 施行令第十八条の二)
化学物質管理促進法 (P R T R 法)

【ルビロン302】

該当 (MDI)
該当 (MDI)
第一種指定化学物質 (448) MDI 6.7%
(含有量は参考値)

【ルビロン155】

該当 (MDI、酸化チタン、結晶質シリカ)
該当 (MDI、酸化チタン、結晶質シリカ)
第一種指定化学物質 (448) MDI 8.6%
(含有量は参考値)

毒物及び劇物取締法

消防法
建築基準法 (2003年7月より)

非該当
非危険物 (指定可燃物 可燃性固体類)
使用制限なし

非該当
非危険物 (指定可燃物 可燃性固体類)
使用制限なし



本社 / 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 5-5-17

TEL. (06)6397-8001 FAX. (06)6397-8316

東京事業所 / 〒104-0031 東京都中央区京橋 1-6-12 NS 京橋ビル 7F

TEL. (03)3535-8559 FAX. (03)3535-8528