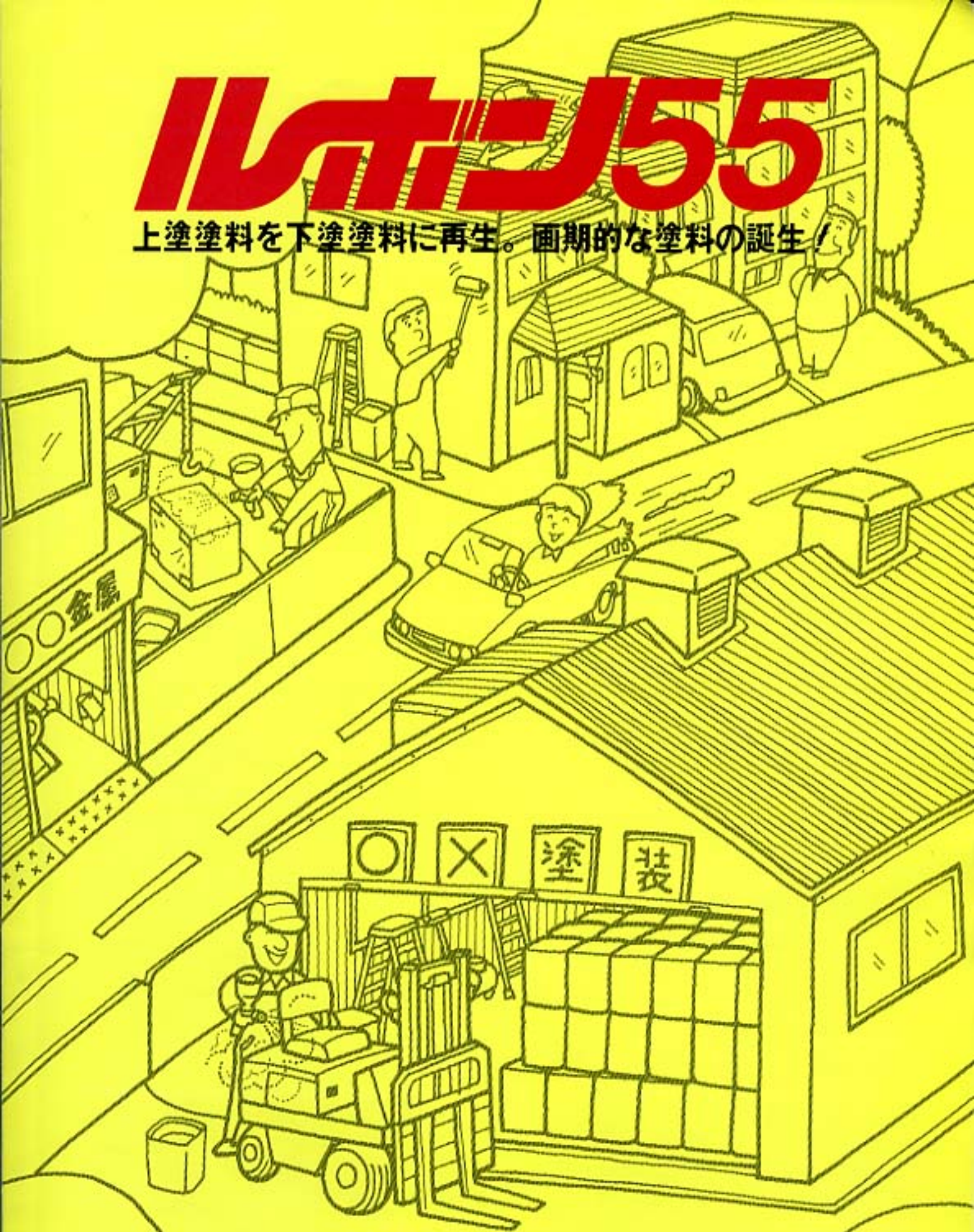


ルボ-J55

上塗塗料を下塗塗料に再生。画期的な塗料の誕生！



斎藤塗料株式会社

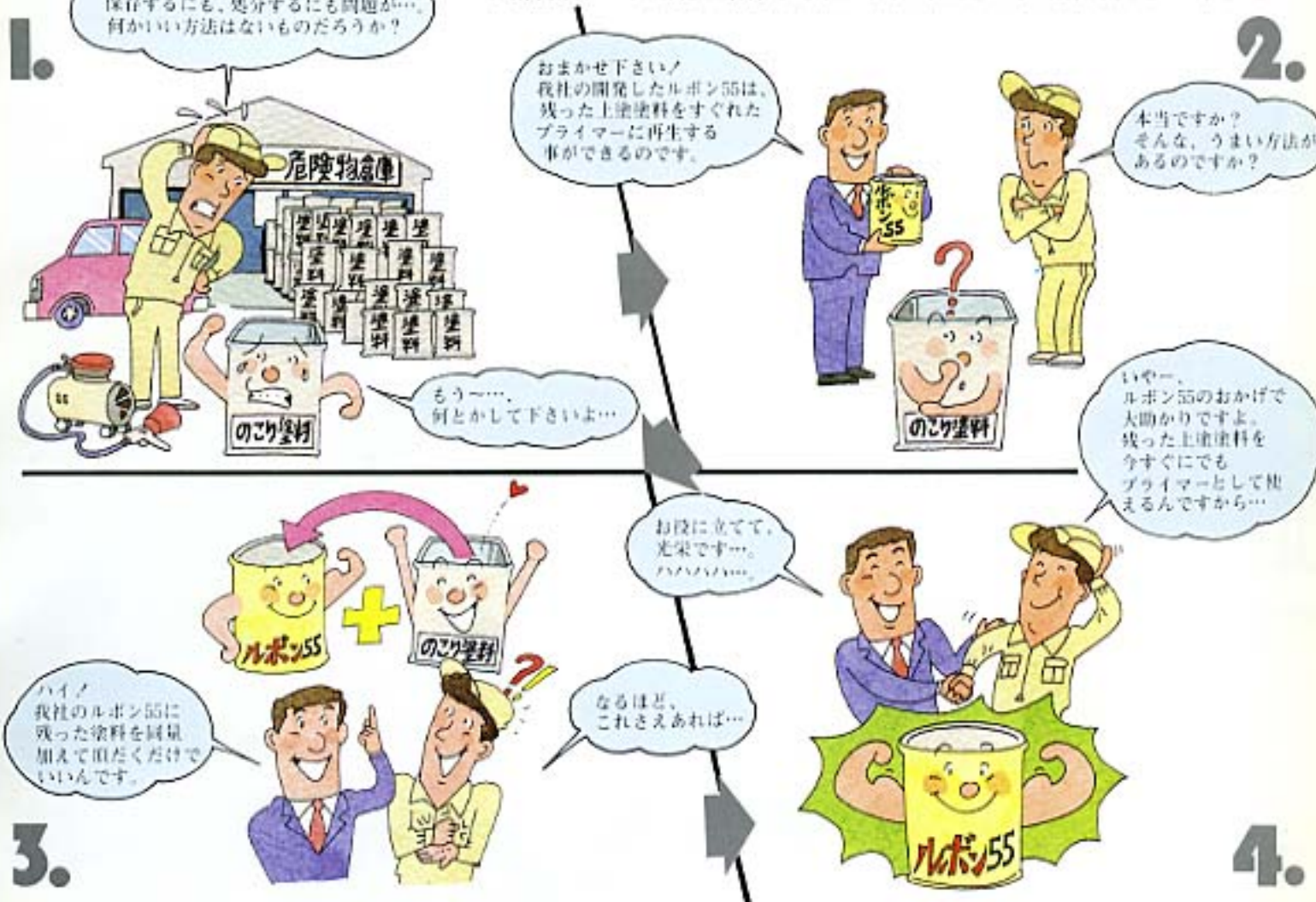
「ルボン55」はムダをさせません。

処分に困った上塗り塗料が「ルボン55」で新しい下塗り塗料に…

現在、塗装業界や一般工場では上塗り塗料の残り処分が大きな問題とされています。長期保存が効かぬ上、産業廃棄物として処分するにも費用がかかり、又、保存する危険物倉庫にも限定があり、いずれにしろ処分せざるを得ないのが実情とされています。

そこで、当社が開発した「ルボン55」は、これらの残り塗料を新しいプライマーとして使がえらせる画期的な塗料です。

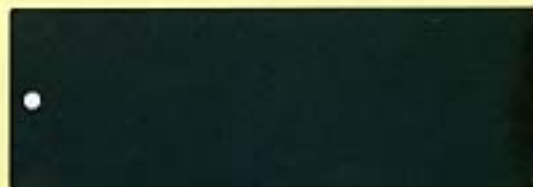
※金属塗料メーカーW社の場合、年間の約300万坪1500種類もの残り塗料が出るという事です。



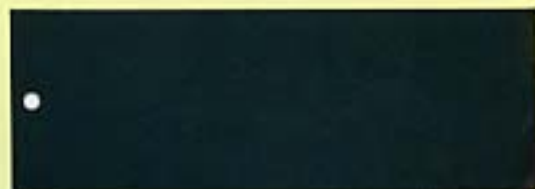
下塗：エポキシメラミンプライマー
上塗：焼付メラミン上塗り塗料



諸物性
密着、衝撃
エリクセン



耐塩水
3% NaCl
72H



耐温水
40C 72H



塩水噴霧
5% NaCl
35C 120H

ルボン55(原液)仕様

■主な特長

- 速乾性(20℃、10分)指触
- 耐触性(充分な防錆力)
- スプレー塗り、エアレススプレーが可能
- 専用シンナーの他、ラッカーシンナー、エナメルシンナー使用可能
- 毒性が低い(ノンクローム)
- 一回吹付で厚塗り可能
- ブラッシングしない
- 上塗の吸込みが少ない
- 焼付が可能(120℃-20分)

■塗装仕様

塗料	塗装法	膜厚	シンナー	希釈率
ルボン55	エアースプレー	20~30 μ	ルボン55	20~30%
	エアレススプレー	20~30 μ	シンナー	20~30%

■塗布量

塗料	塗布量1回塗り	塗布面積1回塗り
ルボン55	0.11~0.12kg/m ²	8~9m ² /kg

■性能

項目		性能		備考
容器の中での状態		良好		
作業性		良好		
比重		1.50		鼠
ツブ(μ)		10以下		
乾燥時間	常温	指触	10~15分	20℃
		硬化	3時間	
	焼付 70℃	20分		
上塗り適合性		支障がない		
塗膜の外観		異状なし		
にじみ		にじみがない		
屈曲試験		3mm ϕ 180°	異状なし	
衝撃試験		500g \times 30cm	合格	
耐水性		48時間	異状なし	20℃
耐揮発油性		4時間	異状なし	20℃
耐マシン油性		24時間	異状なし	20℃
耐塩水性		食塩3%96時間	合格	

下塗：ルボン55 50% 焼付メラミン上塗塗料50%
上塗：焼付メラミン上塗塗料



諸物性
耐食、衝撃
エリクセン



耐塩水
5% NaCl
72H



耐湿水
40℃ 72H



塩水噴霧
5% NaCl
35℃ 120H

使用方法

■ルボン55に混入出来る塗料

- メラミン焼付型上塗塗料
- メラミン焼付型下塗塗料
- フタル酸常乾型上塗塗料
- フタル酸常乾型下塗塗料

■混入する塗料についての注意事項

- 上記以外の塗料の混入は原則として避けて下さい。
- 焼付アクリル、ラッカーについては別途ご相談下さい。
- フタル酸樹脂塗料の場合、チヂミが発生する場合がありますのでご注意下さい。塗布時
間帯およびシンナーの調整で解決出来ます。
- 濃彩色の場合、次回の上塗りが淡彩色の時、困りますのでご注意下さい。

※長期保存などによる品質の劣化したものは再生できません。

■比較試験表 (テスト塗板は中ページ参照)

下塗り (W/W)	ルボン55	50%	エポキシ メラミン プライマー	100%
	焼付上塗 メラミン塗料	50%		
上塗り(130℃×20分)	焼付メラミン上塗塗料		同左	
膜厚 (上+下)	60~70ミクロン		同左	
密着試験 (ゴバン目)	98/100		100/100	
耐衝撃性 300g× $\frac{1}{2}$ "	50cm		同左	
エリクセン	3.3mm		3.8mm	
耐塩水性 3%NaCl 72H	異常なし		異常なし	
耐温水性 40℃ 72H	異常なし		異常なし	
塩水噴霧 5%NaCl 35℃ /120H	サビ幅:0.5mm以下 ハクリ幅:1.5~2.0mm		サビ幅:0.1mm以下 ハクリ幅:1.5~2.0mm	

■荷 姿

	容 器	入 目
標準型	20ℓ 化粧ペール缶	10kg
徳用型(大)	18ℓ 石油缶	20kg
徳用型(小)	4ℓ 石油缶	4kg



齋藤塗料株式会社

本 社: 大阪市淀川区三津屋北3-2-4
TEL (06)6301-4631(代表)
FAX (06)6306-0831
URL <http://www.saito-paint.co.jp>
E-mail info@saito-paint.co.jp

(販売店名)