

SDGsに最適な洗剤 強力カーペットシャンプー

消臭 と 除菌

(カーペット・壁紙用より3倍濃縮タイプ) 静電気防止洗剤

クリーニング使用可能素材一覧

洗浄污水は
無リン
・中性

ウール・シルク・綿・ナイロン・ポリエステル・レーヨン等全ての繊維に使用可能な画期的な弱アルカリ洗剤です。



ネコカリシウイルス不活化(ノロウイルス代替ウイルス)、
O-157・レジオネラ菌・大腸菌の
除菌効果(希釈10倍以内)

奈良県立医科大学で
ウイルス不活化のエビデンス取得
※同成分の万能環境クリーナーで取得

除去の内容

固まった血液・タイヤ痕・機械油・植物油・水性の汚れ・
染まっていないもの・変色していないもの除去可能

PRTR法対応洗剤

欧米の安全規格に適合した
環境対応の洗剤です。

強力カーペットシャンプーを 使用するメリット

- 「界面活性剤」「石油系環境ホルモン」「蛍光増白剤」不使用。
河川・海も汚染されません(生分解性抜群)
- 噴霧した場合、ムセません。ラクラク安全作業・健康的。
- BOD・COD・重金属その他クリアー。原液を流してもOK!
- 洗剤成分が残っても汚れない。
特にカーペット・ステンレス・アルミ・石・水性塗装他。
- 前処理で洗剤が乾燥しても大丈夫。
洗剤で繊維が硬くならず、水で溶けます。
- 洗剤特有の臭いがないので昼間作業ができます。
公共の場所でもクレームが出ない。

静電気 防止

冬場のパチパチがなく、
空調での汚れが少ない

消泡剤 不要

作業が中断しない。
污水タンクに95%回収。

柔軟剤 不要

ソフトに仕上がり、
クリーニング後の乾燥の汚
れが非常に少ない。

消臭剤 不要

煙草のヤニ・尿・魚・カビ汚水
等の臭い消し。
ウエスを陰干ししても臭いしません。

中和剤 不要

下水に入ると
中性になります。

使用可能素材 腐食・変色・色落ちなし

① ウール・シルク・綿・麻等の
すべての繊維

② ナイロン・アクリル・ポリエス
テル・レーヨン・ビニール等

強力カーペットシャンプー希釈倍率

1ガロン(約3.78L)で2,000~3,000m²クリーニング可能

※希釈の場合:汚れの度合いに応じて希釈率の濃度を調整して下さい。

希釈を変えるだけで 6種類使用可能	原液 ~ 20倍	シミ取り	500ccのガンスプレーに150cc~20ccの原液を入れます
	20 ~ 60倍	前処理	5Lの容器に250cc~80ccの原液を入れます
	60 ~ 100倍	ヤンパット(ドライ)	5Lの容器に80cc~50ccの原液を入れます
	50 ~ 200倍	ポリッシャー	10Lの容器に200cc~50cc入れます
	100 ~ 300倍	バルチャー使用	10Lのお湯に100cc~30cc入れます
	300 ~ 1000倍	スチームエクストラクター使用	10Lのお湯に30cc~10cc入れます

