

# ● 石油ドライ用

## ● 洗剤

### フォレスト

消臭



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 溶剤中の悪臭成分を中和し溶剤臭を低減します。</li> <li>● 衣類に残留する悪臭成分を除去します。</li> <li>● 抗菌効果に優れており衣類の抗菌加工も実現します。</li> <li>● 加工剤配合により衣類になめらかな風合いを与え、仕上げ性を向上させます。</li> </ul>		
	<p>■ 標準使用濃度:0.3%(3cc/ℓ) 仕込み時に全溶剤に対し0.3%添加します。 新液・回収液補給時も0.3%添加してください。 被洗物10kgあたり20ccを補給してください。</p>		
タイプ	カチオン	容量	15kg缶

抗菌 非PRTR

### ドライウォッシュ

汗抜き



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 添加剤無しでも、水溶性汚れに対して優れた洗浄性が得られます。</li> <li>● 投入機等の付帯設備が無くても使用できます。</li> <li>● 天然の特殊消臭剤を配合しています。</li> </ul>		
	<p>■ 標準使用濃度:0.5~1.0%(5~10cc/ℓ) 仕込み時に全溶剤に対し0.5~1.0%添加します。 新液・回収液補給時も0.5~1.0%添加してください。 被洗物10kgあたり40ccを補給してください。</p>		
タイプ	カチオン	容量	15ℓ缶

抗菌 非PRTR

### ソルビア

抗菌・風合い向上



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 溶剤の電気抵抗を最も低いレベルに下げます。</li> <li>● 抗菌効果に優れており、溶剤の発臭を防ぐとともに、衣類の抗菌加工も実現します。</li> <li>● 加工剤配合により衣類にソフトでなめらかな風合いを与え、仕上げ性を向上させます。</li> </ul>		
	<p>■ 標準使用濃度:0.3%(3cc/ℓ) 仕込み時に全溶剤に対し0.3%添加します。 新液・回収液補給時も0.3%添加してください。 被洗物10kgあたり20ccを補給してください。</p>		
タイプ	カチオン	容量	18ℓ缶

抗菌 非PRTR

### ゴールV-7

汎用タイプ



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 全石油系溶剤用ソープです。</li> <li>● 静電気をシャットアウトします。</li> <li>● 衣類をソフトに仕上げます。</li> </ul>		
	<p>■ 標準使用濃度:0.5%(5cc/ℓ) 仕込み時に全溶剤に対し0.5%添加します。 新液・回収液補給時も0.5%添加してください。 被洗物10kgあたり30ccを補給してください。</p>		
タイプ	カチオン	容量	18ℓ缶

非PRTR

### A-09

アニオン



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● チャージ、ササラ両用ソープです。</li> <li>● すべての石油系溶剤に使用できます。</li> <li>● フィルター圧の上昇が少ないので洗浄コストを低減することができます。</li> <li>● ササラにも使用できます。</li> </ul>		
	<p>■ 標準使用濃度:0.6%(6cc/ℓ) 仕込み時に全溶剤に対し0.6%添加します。 新液・回収液補給時も0.6%添加してください。 被洗物10kgあたり30ccを補給してください。 ささら液の調整例: A-09 1部、水 1部、溶剤(アイソールソフト) 8部</p>		
タイプ	アニオン	容量	18ℓ缶

## ● 洗浄強化剤

### ヘビーミセル

汗抜き強化



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 汗などの水溶性汚れを非常によく除去します。</li> <li>● 天然の特殊消臭剤を配合しています。</li> <li>● 収縮、色泣き、型くずれを起こしません。</li> <li>● 洗浄後の風合いがサラッとしています。</li> </ul>		
	<p>■ 標準使用量: 被洗物1kgに対し15cc ● バッチ工程で使用します。 ● 溶剤のソープ濃度は標準使用濃度以上に保ってください。 ● ドラム内に溶剤が溜まってから投入してください。</p>		
タイプ	ノニオン	容量	18ℓキュービカー

## ● 石油ドライ用

### ● 撥水剤

#### ニューキングスガード石油



非PRTR

特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 撥水効果が大です。</li> <li>● 防汚効果があります。</li> <li>● 衣類の風合いを損ないません。</li> <li>● 塩素系の溶剤を含んでいません。</li> </ul>	
	使用例	■標準使用量: 被洗物1kgに対し、20cc 石油溶剤で希釈し、被洗物にスプレーしてください。
成分	フッ素系樹脂	荷姿 4ℓ缶 16ℓタマドラム缶

### ● 風合い向上加工剤

#### エリーナD



非PRTR

特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 衣類にヌメリ感・滑り感を与えます。</li> <li>● 100%コンクです。</li> <li>● イオン性が有りませんので全てのソープと併用できます。</li> </ul>	
	使用法	■標準使用濃度: 0.1~0.3%(1~3cc/ℓ) 溶剂量に対し0.1~0.3%を添加します。
イオン性	ノニオン	荷姿 4ℓポリ

## ● パーク用

### ● 洗剤

#### ランピュア

パーク不含



抗菌 非PRTR

特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 衣類の風合い、仕上げ時のシワの伸びが格段に優れています。</li> <li>● 抗菌剤の適正配合により衣服が臭いしません。</li> <li>● パーク溶剤はまったく配合していませんので空容器の処理が簡単です。</li> </ul>	
	使用法	■標準使用濃度:0.3%(3cc/ℓ) 蒸留量・新液補充量に対し0.3%補給してください。
イオン性	カチオン	荷姿 17kg缶

#### セブンスigma

チャージ用



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● シグマ機用一般洗浄ソープとして、推奨を受けています。</li> <li>● 静電気防止、逆汚染防止能力が高い。</li> <li>● スピンディスクフィルタの能力を阻害しません。</li> </ul>	
	使用法	■標準使用濃度:0.3%(3cc/ℓ) 蒸留量に対し0.3%補給してください。
イオン性	カチオン	荷姿 18kg缶

### ● 洗浄強化剤

#### ヘビーミセルパーク

汗抜き強化



特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 水添加なしで優れた洗浄性を示します。</li> <li>● 天然の特殊消臭剤を配合していますので洗上がった衣類に臭いがありません。</li> <li>● 衣類の収縮・型くずれ・シワ・色泣きがありません。</li> <li>● 洗い上がりはサラツとしています。</li> </ul>	
	使用法	■標準使用量: 被洗物1kgに対し20cc
イオン性	ノニオン	荷姿 18ℓキュービター

### ● 加工剤

#### スムーズエリーナコンク

サラットタイプ/パーク不含



抗菌 非PRTR

特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スプレー加工専用加工剤・コンク型。</li> <li>● サラツとした仕上がりに加え、弾力性をもった柔らかな風合いになります。</li> <li>● 静電気を防止します。</li> <li>● 衣類に抗菌性を付与します。</li> </ul>	
	使用法	■標準使用量: 被洗物1kgに対し2cc
イオン性	カチオン	荷姿 18ℓ缶