

●ランドリー用

●ワンショット洗剤(ワイシャツ用)

エクストラホワイト

漂白力アップ



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●高い洗浄力と高い漂白力を兼ね備えたワンショット洗剤です。 ●洗いと同時に抗菌加工ができるため、洗浄後の衣類を清潔に保ちます。 ●消臭剤配合により、洗浄中の消臭効果が期待できます。 	
	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し150g(165cc) 50~60℃×15分	
イオン性	ノニオン	荷姿 15kgケース

蛍光 抗菌
酵素

ダイレクトワン

抗菌・消臭



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●洗いと同時に抗菌加工が可能で、洗浄後の衣類を清潔に保ちます。 ●消臭剤(植物抽出成分)の配合で、洗浄中の消臭効果が期待できます。 ●漂白剤、蛍光剤、特殊酵素の配合により、白さをすっきりと引き立てます。 	
	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し150g(225cc) 50~60℃×15分	
成分	ノニオン	荷姿 15kgケース

リン 蛍光
抗菌 酵素

●一般白物洗剤

ハイファスト

たんぱく汚れ除去



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●高濃度の酵素配合により、襟汚れや血液汚れなどのたんぱく質汚れを効果的に除去します。 ●たんぱく質の除去に効果的な低温で予洗を行い、本洗で漂白剤を投入して洗浄を行います。 ●キレート力、分散力、逆汚染防止力に優れ、白物の白度を維持します。 	
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し100~150g(160~240cc) 40℃×10分→55℃×10分ブルーホワイト100 75~100g(100~140cc)	
イオン性	アニオン	荷姿 15kgケース

リン 蛍光
酵素

PEセーブ

ポリエステル用



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●ポリエステル素材を多く含む衣料の洗浄において、油分・油性ダストの再汚染を効果的に防止し、白さを保持します。 ●ポリエステル素材に付着した汚れを速やかに剥離、除去します。 ●低温でも高い洗浄力を発揮します。 	
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し PEセーブ 100g(150cc) ブルーホワイト100 60g(85cc) 50℃×10分	
イオン性	ノニオン	荷姿 15kgケース

非PRTR 酵素

●病院・介護施設用

モストクリーン

過酢酸発生 除菌粉末洗剤



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●洗浄浴中で優れた殺菌力をもつ過酢酸を発生させ、除菌します。 ●40℃以下の低温洗浄でも大腸菌・黄色ブドウ球菌などを除菌します。 ●高温洗浄や次亜塩素酸ナトリウムで洗浄殺菌が行えない私物の洗浄に適しています。 ●洗いと同時に抗菌防臭加工を行い、イヤな臭いを抑えます。 	
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し170g(245cc) 常温~40℃×10分	
イオン性	ノニオン	荷姿 10kgケース

抗菌 非PRTR

モストケア

柔軟剤・抗菌剤配合私物用



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●尿臭や生活臭の付着した衣類の洗浄に適しています。 ●柔軟剤配合で衣類をふっくらと仕上げます。 ●抗菌剤の配合により、洗浄後の衣類の菌の増殖を抑えます。 ●乾燥後の衣類に、ほのかなフローラルの香りを付与します。 	
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し100cc	
イオン性	カチオン	荷姿 18kgキュービテナー

抗菌 非PRTR

●ランドリー用

●糊剤

セブンスターチ

複合糊剤



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●糊炊き不要です。 ●カビの発生・腐敗がありません。 ●アイロンなどの仕上げ性が向上します。 	
使用量	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し200cc	
成分	天然糊 ポリ酢酸ビニル	荷姿 18kg缶 18kgキュービナー

非PRTR

バリュースターチ

抗菌糊剤



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●弾力性をもった高級感のある滑らかな風合いに仕上がります。 ●衣類に抗菌性を付与します。 ●色物・白物両方に使用できます。 	
使用量	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し 100~150cc	
成分	ポリ酢酸ビニル 仕上剤	イオン性 カチオン
荷姿	18kgキュービナー	

抗菌 非PRTR

レストア

弾力性・防シワ



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●弾力性のあるしなやかな硬さに仕上がります。シワになりにくく、型くずれしません。 ●ツヤが良く高級感のある仕上がりが得られます。 ●抗菌剤の効果により、清潔で衛生的な仕上がりが得られます。 ●色柄ものに使用しても、白化することがありませんので、ウェット洗いに使用できます。 ●使い易い低粘度です。 	
使用量	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し100~200cc	
成分	ポリ酢酸ビニル 水溶性樹脂 シリコーン	イオン性 カチオン
荷姿	18kgキュービナー	

抗菌 非PRTR

スターチネオ

低粘度タイプ



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●低粘度ですので、自動投入機での投入が可能です。 ●弾力のある、しなやかな硬さに仕上がります。 	
使用量	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し 100~200cc	
成分	ポリ酢酸ビニル	荷姿 17kgタナー

非PRTR

エクストラスターチ

高級硬仕上げ剤(防シワ)



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●スクワラン、トレハロースをはじめとする天然油、天然保湿成分を配合しています。 ●ツヤと滑りのある新品に近い風合いに仕上がります。 ●アイロン滑り、シワ伸びが良好です。 	
使用量	■標準使用量: ワイシャツ10kg(50枚)に対し100~200cc	
成分	天然糊 ポリ酢酸ビニル 天然油 天然保湿成分	
荷姿	18kgキュービナー	

非PRTR スクワラン
トレハロース 天然保湿成分

●仕上げ加工剤

プレミアムコンディショナー

高級仕上げ加工剤



特長	<ul style="list-style-type: none"> ●スクワラン、トレハロースをはじめとする天然油、天然保湿成分を配合しています。 ●衣類にツヤと滑らかさを与え、しなやかに仕上がります。 ●色物に深みが出ます。 	
使用量	■標準使用量: 被洗物10kgに対し100~200cc	
成分	天然植物油 シリコーン	荷姿 10kgタナー

非PRTR スクワラン
トレハロース 天然保湿成分