



その他

繊維加工剤		
製品名	特徴	有効成分
フラスコート Z-446	ポリエステル繊維及び、ポリエステル混紡繊維に対して優れた接着性を示し、硬仕上げ剤、集束剤、ロールスクリーン加工剤等に適しています。 ガラス転移点 Z-446 47℃ Z-565 64℃	25%
フラスコート Z-565		
フラスコート Z-880	ポリエステル繊維及び、ポリエステル混紡繊維に対して優れた接着性を示し、耐洗濯性が良好で有り、接着加工剤、目止め剤、バックリング剤等に適しています。	25%
フラスコート Z-3310	ポリエステル繊維及び、ポリエステル混紡繊維に対して優れた接着性を示し、柔軟仕上げ剤、風合い改良剤に適しています。	25%
フラスコート RZ-105	ポリエステル繊維及び、ポリエステル混紡繊維に対して優れた接着性を示し、耐水性の必要な硬仕上げ剤、ロールスクリーン加工剤等に適しています。	25%
SR加工剤		
製品名	特徴	有効成分
フラスコート FR-550	ポリエステル繊維及び、ポリエステル混紡繊維に対して、耐洗濯性のある優れた吸水性、防汚性(Soil release)、帯電防止性、柔軟な風合いを与えます。	20%
フラスコート FR-627	ポリエステル繊維及び、ポリエステル混紡繊維に対して、特に防汚性(Soil release)に優れています。	10%

その他樹脂		
製品名	特徴	有効成分
RD-180	水溶性タイプのアクリル樹脂。乾燥により耐水皮膜が得られます。使用用途は各種バインダー、分散剤、乳化剤など。	24%