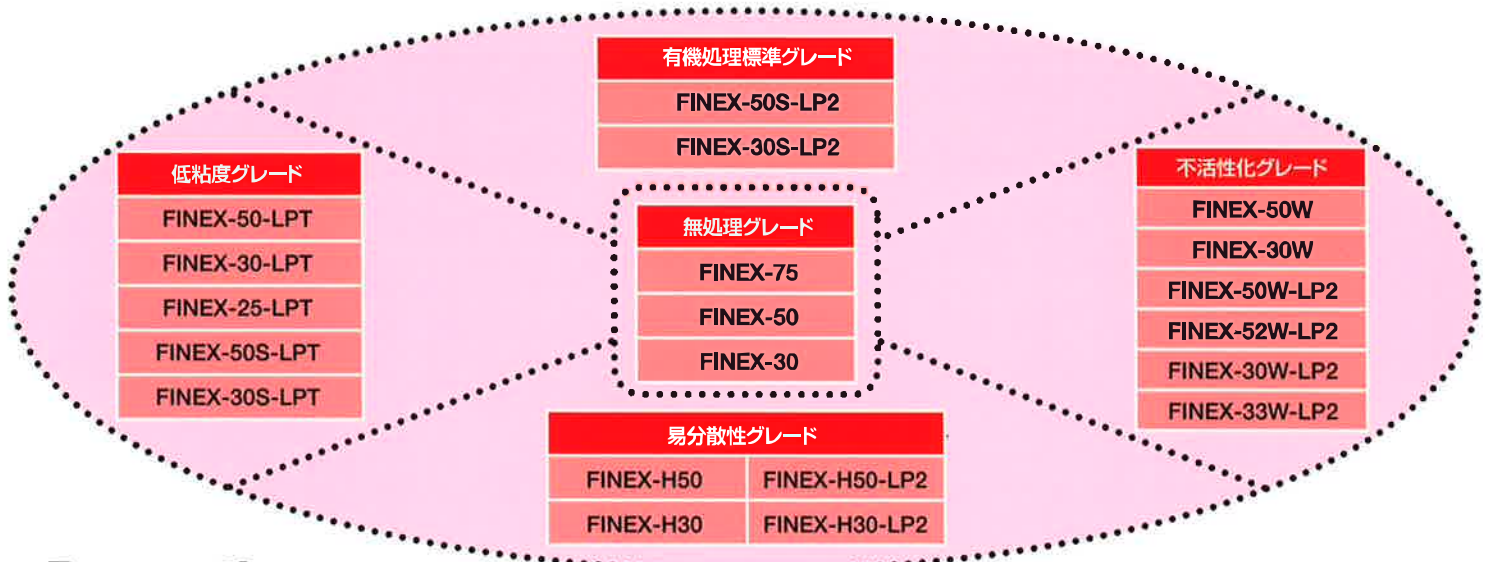


Products Lineup of FINEX Series



Properties

		Mean particle size (nm)	Composition(%)			Feature
			Zinc oxide	Hydrated silica	Hydrogen dimethicone	
Non-coated grades 無処理グレード	FINEX-75	15	100	Non-coated	Non-coated	無処理の酸化亜鉛。 透明性に優れたFINEX-75、UV遮蔽性に優れたFINEX-30、UV遮蔽性と透明性のバランスが取れたFINEX-50をご用意。
	FINEX-50	20	100	Non-coated	Non-coated	
	FINEX-30	35	100	Non-coated	Non-coated	
Silicone coated standard grades 有機処理標準グレード	FINEX-50S-LP2	20	96	Non-coated	4	無処理グレードにハイドロゲンジメチコン処理を施した各種化粧品原料と相性が良い酸化亜鉛。 透明性に優れたFINEX-50S-LP2、UV遮蔽性に優れたFINEX-30S-LP2をご用意。
	FINEX-30S-LP2	35	98	Non-coated	2	
Easy to disperse grades 易分散性グレード	FINEX-H50	20	100	Non-coated	Non-coated	高い可視光透明性とUV遮蔽性を兼ね備えた、非常に分散性の優れた酸化亜鉛。 ハイドロゲンジメチコン処理品もご用意。
	FINEX-H30	35	100	Non-coated	Non-coated	
	FINEX-H50-LP2	20	95	Non-coated	5	
	FINEX-H30-LP2	35	96	Non-coated	4	
Passivated Grades 不活性化グレード	FINEX-50W	20	79	21	Non-coated	高密度シリカ処理を施すことにより最高水準の不活性化を実現させた酸化亜鉛。 高密度シリカ処理量を低減し、UV遮蔽性を向上させたタイプもご用意。
	FINEX-30W	35	79	21	Non-coated	
	FINEX-50W-LP2	20	75	21	4	
	FINEX-52W-LP2	20	86	10	4	
	FINEX-30W-LP2	35	76	21	3	
	FINEX-33W-LP2	35	91	5	4	
Low viscosity grades 低粘度グレード	FINEX-50-LPT	20	93	Non-coated	7	独自の表面処理技術により、高濃度分散体にしても低粘度を維持した酸化亜鉛。 透明性を重視したタイプもご用意。
	FINEX-30-LPT	35	96	Non-coated	4	
	FINEX-25-LPT	60	97	Non-coated	3	
	FINEX-50S-LPT	20	96	Non-coated	4	
	FINEX-30S-LPT	35	96	Non-coated	4	