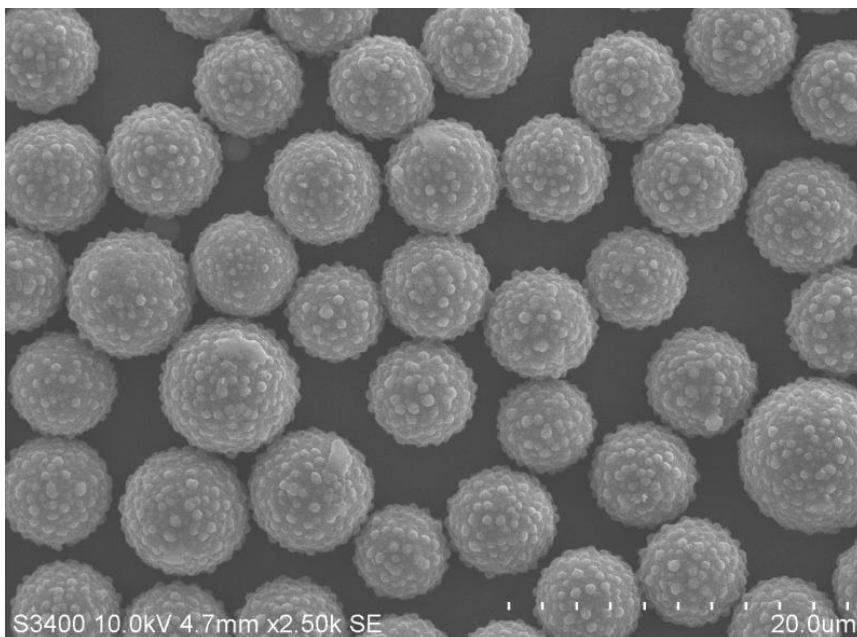


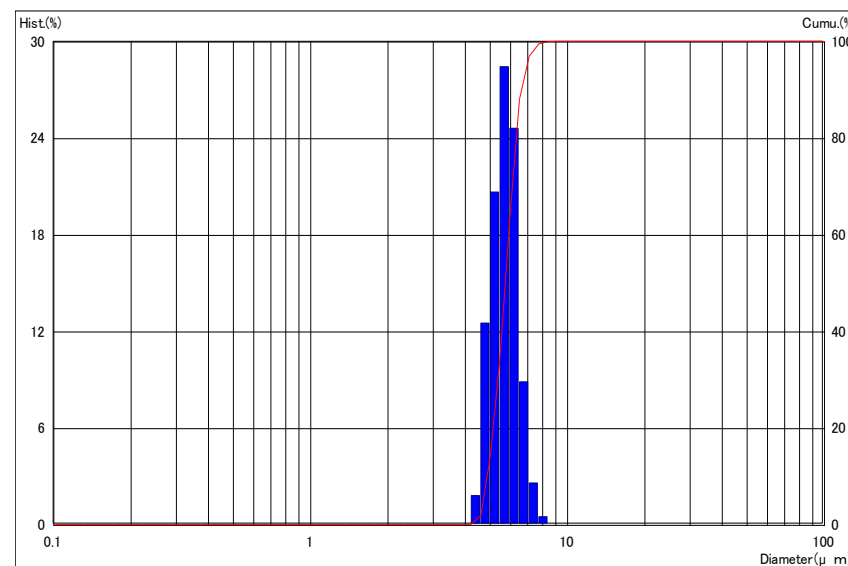


## アルミナ微粒子内包型 金平糖状シリコンパウダー “NH-RAS06”



化学名	ポリメチルシルセスキオキサン	99%
	酸化アルミニウム	1%
CAS No.	68554-70-1	シリコン
	1333-84-2	アルミナ
外観	白色微粉末	
平均粒子径 ( $\mu\text{m}$ )	6	

(規格値ではありません)



### ☆製品特徴

- ・耐候性、耐熱性、耐溶剤性に優れる。
- ・金平糖状形状の突起により接触面積が小さくなり球状粒子よりも感触(滑り性)が向上。
- ・屈折率の高いアルミナ微粒子を内包することでシリコンオイルに濡れてもソフトフォーカス効果を損なわない。
- ・固形ファンデーションでのプレス成形性向上。

お問い合わせ先:日興リカ株式会社 新事業推進本部 担当:水嶋

TEL:03-5209-9870(代) FAX:03-5209-9874 E-mail:[tmizushima@nikko-rica.co.jp](mailto:tmizushima@nikko-rica.co.jp)

代理店: 岩瀬コスファ株式会社