

<酸化タンタル Ta₂O₅>

品種	性状	純度 (%)	比表面積 (m ² /g)	包装形態(代表例)		主な用途
				荷姿	重量	
高純度用 High purity grade	白色粉末	>99.99	2.0~3.0	外装: ペール缶 内装: ポリエチレン2重袋	Net20kg	単結晶用
光学用 Optical grade		>99.9	1.0~2.5	外装: 段ボール 内装: ポリエチレン2重袋	Net25kg	光学レンズ用
セラミックス用 Ceramic grade			2.5~4.0			誘電体、圧電体など電子セラミック用

<酸化ニオブ Nb₂O₅>

品種	性状	純度 (%)	比表面積 (m ² /g)	包装形態(代表例)		主な用途
				荷姿	重量	
光学用 Optical grade	白色粉末	>99.9	3.0~4.0	外装: 段ボール 内装: ポリエチレン2重袋	Net15kg	光学レンズ用
セラミックス用 Ceramic grade			4.5~6.5			誘電体、圧電体など電子セラミック用

<水酸化ニオブ Nb(OH)₅>

品種	性状	純度 (%)	比表面積 (m ² /g)	包装形態(代表例)		主な用途
				荷姿	重量	
水酸化ニオブ	白色粉末	-	150~250	外袋: 段ボール 内袋: ポリエチレン2重袋	Net15kg	触媒用