土橋陶石・蝋石・珪石 ~製品の分析値例と主な用途~

土橋鉱山株式会社 作成日:2021年11月4日

製品名		分析值例(%)									出荷時の	計學 大力
種別	等級	SiO2	Al2O3	Fe2O3	TiO2	CaO	MgO	K2O	Na2O	Igloss	粒サイズ	特徴・主な用途
陶石 (セリサイト)	特 級	69.20	21.70	0.12	0.09	0.18	0.05	4.93	0.15	3.24	10mm以下	洋食器、高級食器、陶板等装飾向け陶器などの原料として使用されます。他の陶石に比べてK2Oが高いのが特長です。
	K1級	77.80	15.90	0.13	0.14	0.24	0.03	2.12	0.21	3.14	10mm以下	陶磁器、碍子などの原料として使用されます。1級との違いは、モンモ リロライト等の粘土鉱物を含む点です。
	1 級	77.07	15.94	0.18	0.08	0.11	0.05	3.79	0.10	2.68		衛生陶器、洋食器、陶磁器、碍子などの原料として使用されます。弊社 の主力製品で最も生産量が多いグレードです。
	白2級	82.77	12.02	0.09	0.12	0.10	0.04	3.03	0.06	1.77	10mm以下	陶磁器、タイル、碍子などの原料として使用されます。
蝋石 (パイロフィライト)	1 級	73.95	21.12	0.10	0.13	0.07	0.01	0.55	0.13	3.94		耐火煉瓦の原料に適した蝋石(SK29~30)。製鋼所、精錬所等の取鍋の原料となります。また坩堝原料、耐火物等に使用されます。身近なところでは、鍋料理に使う土鍋などにも添加されています。
	2 級	77.29	18.23	0.09	0.12	0.01	0.01	0.77	0.10	3.30		塗料や顔料、製紙の塗工剤、充填材、農薬フィラーなど、さまざまな用途に使われる「クレー」の原料に適した蝋石。主に地元クレー工場へ出荷しています。原鉱の状態で、ハンター白色度で80前後の白さがあります。
	3 級	82.89	14.27	0.09	0.10	0.11	0.01	0.78	0.20	2.71		
珪石 (シリカ)	1 級	98.66	0.37	0.09	0.08	0.05	Tr	0.07	0.03	0.24	以下	SiO 98%以上、Igloss 0.5%以下の珪石。色が白く、ポーラス状になっているため、一般的な珪石に比べて粉砕しやすい特徴があります。 農薬キャリア、建材ボード、耐火物用パウダーなどで使用されます。

土橋鉱山株式会社 〒705-0132 岡山県備前市三石2602番地 ☎ 0869(62)0018

[※]弊社の製品は、すべて自社鉱山で採掘されたものです。※上記製品以外にも、ユーザー様のニーズに合わせた、さまざまな品位・粒サイズでの出荷を行っております。