

# 陶石（英名：Pottery stone）

## 特徴

陶磁器用の石という意味の俗称であり、一般的には石英、セリサイトや他の粘土鉱物を主成分とする塊状の岩石で、単味で焼成して磁器化する原料です

## 製品一覧（代表値）

品名	土橋陶石		竹原陶石	
	1級	2級		
化学成分 (%)	Ig. loss	2.68	2.20	1.46
	SiO <sub>2</sub>	77.07	80.30	79.44
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	15.94	13.70	11.62
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.18	0.07	1.76
	CaO	0.11	0.10	0.21
	MgO	0.05	0.03	0.13
	Na <sub>2</sub> O	0.10	0.13	1.95
	K <sub>2</sub> O	3.79	3.02	3.17
	TiO <sub>2</sub>	0.08	0.09	0.24
鉱物組成	Quartz	○	○	○
	Sericite	○	○	○
	Pyrophyllite		△	
	Albite			△

粉碎粒度は、ご相談に応じます

## 用途

陶磁器・衛生陶器

## 納入形態

- フレコンバッグ
- 紙袋
- バラ