

【粉末】

品名	税込価格	入数	原 鉱	焼成収縮	粉碎方法	篩い目	特 徴
G-22	¥66.0	1kg	岐阜県		フレットミル	30目	赤土 粘性が強く鉄粉多い
G-97	¥1,950	25kg	G94 60:G98 40%	14.5%	レイモンドミル	180mesh	赤土 粘性が強くごく細かい鉄粉を含む
G-217	¥94.0	1kg	信楽長石+本山木節	11.0%	チューブミル	150mesh	磁土 長石主体に粘性で木節を調合
G-317	¥33,800	23kg	米国	熔けた	不明	微粒子	白土 ホワイトベントナイト 粘性強い 低火度
G-334	¥2,790	20kg	本山木節(瀬戸)	18.5%	湿式	微粒子	白土 本山木節粉末 釉薬調合可能
G-352	¥55.0	1kg	岐阜県多治見市	17.0%	インペラブレーカー	3mm	黄土 G-504と同原料
G-353	¥663	1kg	中国	-	不明	微粒子	イエロー弁柄Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 87.05% 中国黄土(Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 22.8%)代用
G-356	¥980	20kg	三重県伊賀市島ヶ原	13.0%	フレットミル	3.5mm	黄土 粘性が強く収縮強い
G-364	¥2,700	25kg	三重県伊賀市	10.0%	フレットミル	10目	白土 荒目の木節粉末 砂気多い
G-365	¥2,300	25kg	G-522		フレットミル	8目	白土 荒目の蛙目粉末
G-366	¥2,300	25kg	G-522		フレットミル	20目	白土 中目の蛙目粉末
G-367	¥162	1kg	中国		湿式加工	微粒子	白土 カオリン SiO <sub>2</sub> -50.5%,Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -34.6,Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -0.25 塊状
G-368	¥2,750	25kg	三重県伊賀市	10.0%	フレットミル	20目	白土 中目の木節粉末 砂気多い

《出荷状態について》

乾燥が過ぎると粉碎時に粘土分が飛散するため、やや湿気を含んだ状態で粉碎しています。梱包時には定量があっても、時間が経ち乾燥することにより表示の入数より少なくなることがあります。

【ケーキ】

品名	税込価格	入数	使用原料	焼成収縮	粉碎方法	篩い目	特 徴
G-209c	¥91.0	1kg	G-157	14.0%	ミル播り無し	50mesh	赤土 薄い赤土 炔器質
G-229c	¥68.0	1kg	G-169+G-98 20%	13.7%	ミル播り4H	50mesh	赤土 やや低火度 焼色は濃い
G-303	¥97.0	1kg	岐阜県	9.5%	ミル播り	50目	白土 信楽並漉し
G-328	¥96.0	1kg	岐阜県	12.0%	ミル播り	微粒子	磁土 半磁器程度の低級磁土
G-330	¥105.0	1kg	伊賀木節	19.0%	沈降水簸	微粒子	白土 粘性とコシが強い SiO <sub>2</sub> -48.2%,Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -33.7,Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -1.6
G-335	¥98.0	1kg	岐阜県	10.5%	ミル播り	微粒子	磁土 陶磁器用磁土
G-336	¥135.0	1kg	G-103	12.0%	ミル播り2H	50mesh	赤土 薄い赤土 炔器質
G-337d	¥80.0	1kg	G504+G152+G169	14.5%	ミル播り2H	60mesh	黄土 粘性とコシが強い 焼色が濃い
G-341	¥95.0	1kg	岐阜県	16.0%	攪拌水簸	微粒子	白土 粘性とコシが強い 蛙目粘土の粘土分のみ採取
G-358b	¥90.0	1kg	G-510	6.6%	ミル播り2H	25mesh	白土 粘性と白色度が高い 砂目多い
G-362	¥79.0	1kg	伊賀黒木節	10.0%	ミル播り3H	50mesh	白土 粘性とコシが強い

《出荷状態について》

原則的に1パレット(600×600mm積載重量500kg前後)単位で出荷するものです。30kg以下を1個口として出荷も出来ます。梱包費欄(16項)参照。特殊な原料になると保管期間が長くなる為、半乾燥、乾燥状態になることがあります。含水率の指定は出来ません。