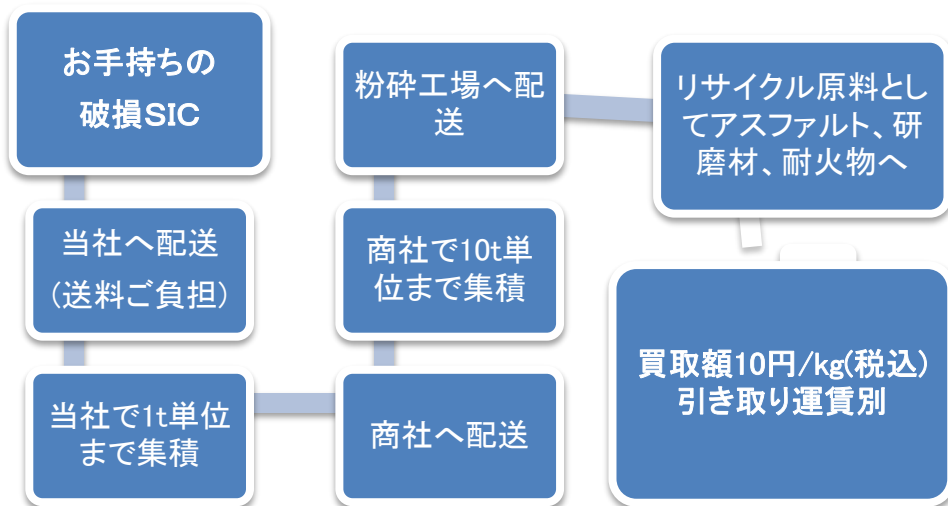


・ SIC(炭化ケイ素)リサイクル

断面の黒い棚板は“炭化ケイ素”と言う素材で、人工的につくられるSi(ケイ素)とC(炭素)の化合物です。時々耳にするカーボランダムと言う名称はSICを工業化した会社名からきています。

本来炭化ケイ素とは無色透明なのだから。工業製品に使われる黒や緑の色は他金属の不純物。ダイヤモンドに次いで硬い素材で、硬度と耐熱性と熱伝導に優れ、良く似た構造のシリコン同様様々な用途に使われています。

焼き物に使う棚板は、付着した釉を剥がす時や窯詰め時にぶついたりよく割ってしまいます。そして、割れた棚板は窯場の隅に……。多用途のSICは破損品も資源として流通します。ですが流通していると言っても白金の様な相場ではないので運搬費が問題になるのですが、手間を掛けてゴミ化するくらいなら数量と保管場所を添えてご相談ください。



・ 陶芸作品の焼成、お引き受けいたします。

窯をお持ちでない方、全く知識を持たない方にも、もっと手軽に陶芸を楽しんでいただく為に、陶芸作品の焼成をお引き受けします。

陶芸に関する知識は不要です。お気軽にお問合せ下さい。

通常は素焼き後、釉薬を掛けて本焼きの2回焼成をします。施釉は基本のご自身でお願いします。【棚板1枚×高さ】で1単価です。

ガス窯 0.25 立米		棚板寸法(450mm×320mm) 炉内全高(600mm)		
		素焼き	本焼き	仕様
全高寸法 (金額はタナ 板1枚分)	90mm	¥910	¥2,760	15 時間焼成 タナ板 4 枚組み バーナー6 本 倒炎式
	120mm	¥1,370	¥4,140	
	180mm	¥1,820	¥5,520	
	300mm	¥2,730	¥8,280	
焼成費(1 窯)		¥18,230	¥55,230	
貸し出し		¥10,210	¥30,930	
灯油窯 0.05 立米		棚板寸法(450mm×320mm) 炉内深さ(360mm)		
		素焼き	本焼き	仕様
全高寸法 (金額はタナ 板1枚分)	90mm	¥1,900	¥5,750	8 時間焼成 タナ板枚組み バーナー1 本
	120mm	¥2,530	¥7,670	
	180mm	¥3,800	¥11,510	
焼成費(1 窯)		¥6,330	¥19,180	
貸し出し		¥2,050	¥6,220	
電気窯 3kw	棚板寸法(200mm×200mm) 炉内深さ(250mm)			仕様
	素焼	本焼酸火	本焼還元	
焼成費 (1 窯)	¥1,540	¥4,660	¥6,500	8 時間焼成 ガス還元 タナ板 1 枚組み