

**2505.10 1. Natural sand**

本品は粒径 0.2~0.5 ミリメートルの天然の砂（河口砂）で、土木建築用砂として販売、使用されるものである。分析の結果その組成は、 $\text{SiO}_2$  90.86%、その他  $\text{Fe}_2\text{O}_3$ 、 $\text{Al}_2\text{O}_3$  等である。本品は、粘土分（日本産業規格 G5901 の方法による。）0.3082%であるが、安山岩質等の砂を含有し、酸化鉄に由来すると考えられる褐色を帯びている。

本品は石英粒を主とする砂で、 $\text{SiO}_2$  の含有量は 85%（乾燥状態において）以上であり、また、粘土分も低いので、本号に属する。

**2516.90 1. 観賞用の自然石（木製台付）**

本品は、高さ約 35 センチメートル、幅約 20 センチメートルの未加工の玄武岩と、その形状に合わせて作ったくぼみを有する専用の木製の台とをセットした物品で、床の間等に置いて観賞用に供される。

本品は、石と台とが全体として装飾的な置物を構成し、一体として取引されるものであるから、一括して分類する。

本品に重要な特性を与えている構成要素は玄武岩の部分であると認められるので、未加工の玄武岩として本号に属する。

**2530.90 1. Masinloc chrome lump ore**

本品はフィリピンのマシンロック鉱山産のクロム鉱石で成分は  $\text{Cr}_2\text{O}_3$  32%、 $\text{Al}_2\text{O}_3$  29%、 $\text{MgO}$  19%、 $\text{Fe}_2\text{O}_3$  13%、 $\text{CaO}$  1%、 $\text{SiO}_2$  5%前後で、塩基性耐火煉瓦の原料として使用される。冶金用フェロクロム用として通常  $\text{Cr}_2\text{O}_3$  48%以上（工業大辞典）のものが使用される。本品のごとく品位の低いものは通常耐火物の原料として使用され、金属採取用とは認め難いので本号に属する。

**2530.90 2. Coral reef rock**

本品は、珊瑚礁より採取された石珊瑚で黄褐色のもの及び白色で気泡のあるものが混入している。黄褐色のものの表面は未成熟殻質部分で、内部は黄白質の殻質で形成された粒状及び塊状のものである。

テニスコート、競技場のアンツーカーの下地、道路舗装用として試験的に使用するとの事である。