

さばく
砂漠のバラ



Desert Rose 石膏・重晶石
硬度：2-3.5
化学組成： $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ 石膏
 BaSO_4 重晶石
産地：メキシコ

特徴：砂漠のオアシスには風化した岩石からミネラルが溶けている。水が蒸発すると成分が濃くなり、石膏（硫酸カルシウム）や重晶石（硫酸バリウム）などの小さい板状の結晶ができ、球状の形をつくって成長する。球晶とよばれる。

砂漠のバラ
形のちがうもの



化石体験ミニ発掘 クリスタル
足寄動物化石博物館 20 年 月 日