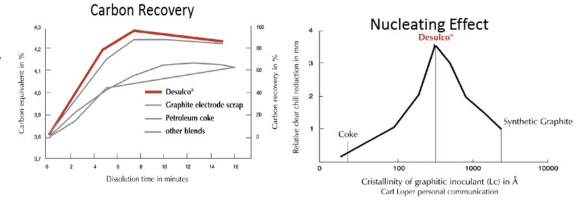


## デサルコ

Superior Graphite社が特許取得した高温炉技術で作られた仮焼コークスを原料とする黒鉛です。非常に純度が高く、水分、硫黄分、水素等の不純物ができるだけ含まれないようにコントロールされ、弾性に優れた黒鉛結晶構造の粒子形態を持っております。

## 特徴

- 高純度
- ・ 低い硫黄、水分含有率
- ・使用用途に応じた特有の粒子サイズ
- ・高い溶解率
- 高いCarbon Recovery



## 使用例

- 加炭材
- カバー材

|         | Desulco9001       | Desulco9005       | Desulco9010       | Desulco9012       | Desulco9018      |
|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 純度 (%)  |                   |                   | 99.7~             |                   |                  |
| 灰分 (%)  | ~0.30             |                   |                   |                   |                  |
| 水分 (%)  | ~0.20             |                   |                   |                   |                  |
| 硫黄分 (%) | ~0.03             |                   |                   |                   |                  |
| 粒径      | 212µm -<br>9.50mm | 1.4mm -<br>9.50mm | 212µm -<br>4.75mm | 600µm -<br>3.35mm | 150µm -<br>850µm |