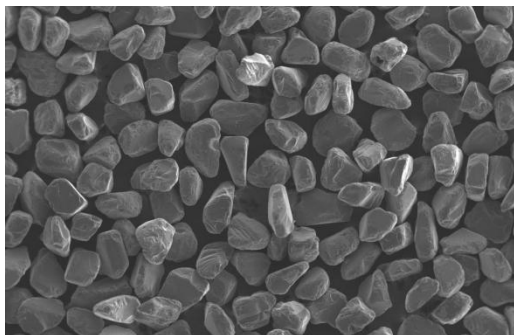


高充填用 緑色SiC

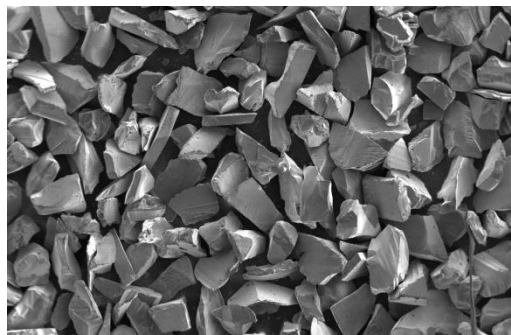
特徴

- 緑色炭化珪素 NG H-BD は優れた充填性を持っています。
- ヒートシンク（放熱体）などの高熱伝導用材料に適しております。

粒子形状



NG H-BD F120



NG F120 (弊社通常品)

化学成分・物理特性および用途など

品名		NG H-BD タイプ		
項目		F120	#500	#1000
化学成分 % および 物性値	SiC	99.7	99.3	99.5
	F.C	0.03	0.11	0.05
	F.Si	0.01	0.06	0.15
	F.SiO ₂	0.01	0.23	0.07
	T.Fe	0.03	0.06	0.03
	B.D (g/cm ³)	1.75	1.34	1.25
用途		●高充填用		

●上記は代表値となります。お客様ご希望の粒度に対応致しますので、詳細はお問い合わせください。