

## ULTRAMELT/ウルトラメルト

### 概要

ウルトラメルトはユーザーの求める高い要望に応えるために開発されたルツボです。

ウルトラメルトは、レジンボンドSiCルツボで、高度な静水圧成型で製造されています。レジンボンドの強い結合により優れた特性を持っています。優れた耐熱衝撃性と高い機械的強度を有しています。

### 用途

非鉄用溶解に適しています。

燃焼炉、50～1000Hzの低・中周波誘導炉向きです。

### 使用温度域

● 溶湯温度800～1400℃

### 特徴

- 高い強度
- 優れた耐ヒートショック
- 高い耐火性
- 優れた熱伝導
- 耐溶損

### 識別

ウルトラメルトルツボは、黒色にペイントされています。

### ラインナップ

ウルトラメルトルツボは、多くのユーザーのご要望に応える幅広いサイズと形状を取り揃えています。主にBN, BU, ZYL, A, P形状で対応可能です。

### 品質

ウルトラメルトルツボは、ISO9001:2008の品質管理システムに基づいたプレミアムグレードの原料を使用し製造されています。



ULTRAMELT