

**耐反応性匣鉢 NF-13**

**Reaction-resistant Sagger NF-13**



## ■ 製品概要

高い耐反応性を有す新規開発材質。アルカリ成分等の浸食に対して優れた性能を発揮します。

RHK での正極材焼成で高い評価を頂いています。

匣鉢サイズはご相談ください。

## ■ 化学組成

		(%)
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		73.8
SiO <sub>2</sub>		13.0
MgO		12.4
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0.2

## ■ 代表特性

項目	特性値
気孔率	23.1 %
嵩比重	2.45
見掛比重	3.18
曲げ強度 (RT)	12 MPa
熱膨張率 (RT→1000℃)	0.38 %
安全使用温度	1250 °C

※ 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。