

【アルミナセッター】

<特長>

- ☆ 高い耐熱性と強度を持ったアルミナセッターで主にアルミナ基板焼成用に使われます。
- ☆ 表面を平滑に仕上げてあり製品をきれいに焼成できます。
- ☆ 空隙率を高めたフェライト焼成用のポーラスセッター、ITOターゲット焼成用の高純度アルミナ材質やジルコニアで表面処理したものなど、各種モデルを取り揃えています。
- ☆ 円形のセッター製造も承ります。
- ☆ 御希望の供給量・納期に柔軟に対応致します。
- ☆ 原産国： 韓国、様々な用途での実績があります。

【規格範囲】

化学分析	Al ₂ O ₃	%	85-99+
物理特性	かさ比重	g/cm ³	2-3.5
	空隙率	%	15-45
	吸水率	%	5-20

【寸法例】

200x200x2.5mmT (ポーラスセッター) 、1000x500x 35mmT (ITOプレート)
380mm φ x18mmT (円形)



【ご注文】

- ☆ 基本的に20ftコンテナもしくはパレット単位でのご注文となります。
- ☆ 事前に技術情報の交換をさせて戴き、評価用無償サンプルにも対応致します。

ご興味のある方はinfo@wingon.co.jpにてお問い合わせください。