

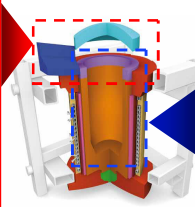


CALDEX シリーズ

鋳造用不定形耐火物及びシリカのトップマーケットシェアを 誇るカルデリス社の新しいパッチング材をご案内いたします。

電気誘導炉はもちろん、取鍋や湯道にお使いいただける質の高く、 施工性の良いパッチング材です。

製品名		CALDEX 90	
硬化性		熱硬性	
最高使用温度(℃)		1750	
施工所要量(t/m³)		2.89	
化学成分(%)	Al_2O_3		81
	SiO_2		7
最大粒径		4.75 mm	
梱包重量		25 kg/箱	
特徴		高アルミナ質	
有効施工部位		炉頂 湯道	出湯口 その他補修



坩堝型電気誘導炉

CALDEX Hi-55	CALDEX SMP-45	
熱硬性	気硬性	
1650	1650	
2.55	2.45	
55	45	
35	50	
3 mm	3 mm	
25 kg/箱	25 kg/箱	
高い耐費用	低価格	
効果	シリカ質	

誘導炉 取鍋 鋳鉄・非鉄湯道

特徴

- リン酸ボンドパッチング材であることから 耐久性に優れる
- → 高強度、耐食性、耐摩耗性をもつ(CALDEX 90)
- → 子供用粘土の様に適度な柔らかさで施工しやすい (CALDEX Hi-55, CALDEX SMP-45)
- ◆ 上記以外にも多様な箇所に施工可能



1 箱に 12.5 kg ずつ 2 袋に分けて梱包してあり ご使用・保存しやすくなっています。

お問い合わせ先

カルデリス株式会社

神戸市中央区小野柄通 4 丁目 1 番 22 号アーパンエース三宮 2 階 名古屋市中村区名駅 3 丁目 15 番 1 号名古屋ダイヤビルディング 2 号館 5 階 東京都品川区東品川 4-12-1 品川シーサイド サウスタワー11 階

Tel:078-272-5770 Fax:078-272-5773 Tel:052-581-6341 Fax:052-581-6344