

誘導爐用絕緣軟質隔熱雲母板

DCP88UD2、DCG78UD1、DGD78UD1

誘導爐用絕緣軟質隔熱雲母板是坩鍋型電器誘導爐用的電器絕緣隔熱材而開發的製品。

1. 成分：

於表 1 標示成份。

表.1 成份

品名	爐用 CF 片 雲母	爐用 CG 片 雲母	爐用 GC 側面 雲母
型號	DCP88UD2	DCG78UD1	DGD78UD1
雲母	軟質合成雲母	軟質合成雲母	軟質合成雲母 (兩面)
補強材料	陶瓷紙 (Ceramic Paper)	陶瓷紙 與玻璃纖維布	玻璃纖維布

2. 用途：

於表 2 標示用途。

表.2 用途

品名	爐用 CF 片 雲母	爐用 CG 片 雲母	爐用 GC 側面 雲母
型號	DCP88UD2	DCG78UD1	DGD78UD1
用途	強化隔熱、絕緣	強化隔熱、絕緣	押出解體裝置 Slipping



明微科技有限公司

MING SHIANG TECHNOLOGY CO.,LTD.

地 址：807 高雄市三民區大享路 107 号
Office : No.107, Dasiang Rd., Sanmin District, Kaohsiung
City 807, Taiwan (R.O.C.)
TEL : +886-7-3858332 FAX : +886-7-3954696
E-MAIL : eddie_yen@seed.net.tw

誘導爐用絕緣軟質隔熱雲母板

DCP88UD2、DCG78UD1、DGD78UD1

3. 尺寸：

於表 3 標示尺寸。

表.3 尺寸

品名	爐用 CF 片 雲母	爐用 CG 片 雲母	爐用 GC 側面 雲母
型號	DCP88UD2	DCG78UD1	DGD78UD1
厚 (mm)	2.5	2.5	0.4
寬 (mm)	1000		
長 (m)	10	10	10 or 15

4. 特性：

於表 4 標示特性。

表.4 特性

品名	爐用 CF 片 雲母	爐用 CG 片 雲母	爐用 GC 側面 雲母
型號	DCP88UD2	DCG78UD1	DGD78UD1
絕緣破壞電壓 (kV)	8.0	6.0	6.4
拉力強度 (N/25 mm)	130	250	165
加熱減量 (wt%) 900°C x 1 小時	3.0	3.2	2.7
熱傳導率 (W/m.K)	0.05	0.05	0.2
最高耐溫 (°C)	1000	1000	1000

※表.4 的數值，為測定值的舉例，非保證值。



明微科技有限公司

MING SHIANG TECHNOLOGY CO.,LTD.

地 址：807 高雄市三民區大享路 107 号

Office：No.107, Dasiang Rd., Sanmin District, Kaohsiung City 807, Taiwan (R.O.C.)

TEL：+886-7-3858332 FAX：+886-7-3954696

E-MAIL：eddie_yen@seed.net.tw