



# Devcon® デブコン PM 0.5 kg/set



All Season type, Premier Protection

## Devcon Premier Metal

オールシーズン対応、作業性に優れたスーパー補修剤

### 耐薬品性

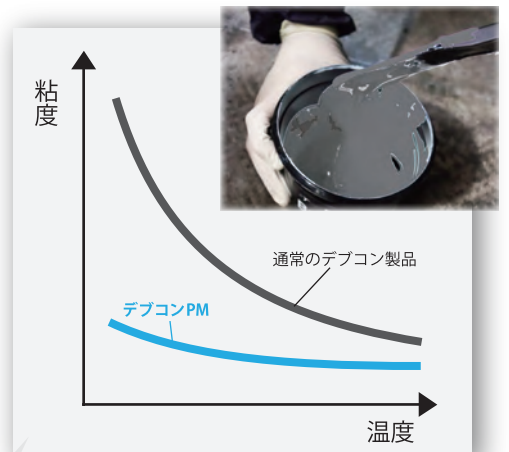
耐蝕性セラミック配合

### 冬期に対応

低温化でも抜群の作業性

### 耐熱性

耐熱温度 250°C / 連続使用温度 200°C



通常気温が低くなれば、粘度が高くなり作業性が悪くなりがち  
デブコンPMは温度を関係なく安定した作業性を提供します。

## 特長

- 耐熱性に優れており、熱のかかる箇所の補修に最適。
- 優れた耐薬品性。
- 低温環境でも粘度が変わりにくく、作業性に安定している。
- 垂直面に塗っても垂れ落ちない。

## 主な用途

- 薬品タンク、薬品が通る配管等の補修及び予防保全に。
- 蒸気配管等の高温箇所の補修に。
- 低温環境での補修に。

## 商品情報

製品番号	容量 (容積)	重量		混合比 (重量/容積)
DV207071	0.5 kg (278ml)	主剤 438g	硬化剤 63g	7 : 1 / 3 : 1

## 特性一覧

項目		単位
外観	混合後	パテ
可使時間	25℃於	45分
硬化時間	25℃於	6時間
耐熱温度	—	250℃
		連続使用温度は200℃
比重	ASTM D792	1.8
圧縮強さ	ASTM D695	111 - 124 MPa
引張強さ	ASTM D638	39-49 MPa
曲げ強さ	ASTM D790	73 -83 MPa
引張せん断接着強さ	ASTM D1002	15 - 18 MPa
硬さ	ショアー D	86

※このデータは、全て弊社の研究室にて測定を行い、参考値として掲載したものであり、保証値ではありません。

品番 DV207071

¥44,355 (税抜)

メーカー希望小売価格 オープン

発注単位: 1セット 製造国: 日本

発注コード 427-3473

・ 高温蒸気配管漏れに!

・ 薬品タンクの補修に!

・ 低温環境での補修に!

製造・販売元:

株式会社 ITW パフォーマンスポリマーズ&フルイズ ジャパン

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町30-32

TEL.06-6330-7118 (代) FAX.06-6330-7083

[www.itwppfjapan.com](http://www.itwppfjapan.com)

[info@itwppfjapan.com](mailto:info@itwppfjapan.com)

フリーダイヤル ☎ 0120-03-4880

受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝祭日を除く)

代理店: