

# PPM

## Pacific Particulate Materials Ltd.

330 Edworthy Way, New Westminster, B.C. Canada V3L 5G5 / [www.ppm.bc.ca](http://www.ppm.bc.ca)

PPM 社（カナダ）はサーメットをはじめ、複合炭化物を固溶体として供給出来る機械工具用原料粉末の専門メーカーです。粉末粒度に関しても微粒・粗粒・均粒を可能にする各種の粉砕設備を揃えカスタマイズの御要望にお応えします。また少量から量産へも対応した製品供給が可能です。

### <製品群>

サーメット セラミック	AlN, Cr <sub>2</sub> N, Cr <sub>3</sub> C <sub>2</sub> , TiC, TiN, Mo <sub>2</sub> C, NbC, TaC, VC, ZrC, その他	粉砕メディアは ボールミル、 ジェットミルな ど。
複合炭化物 (固溶体)	TaC/NbC(95:5, 90:10, 75:25, 70:30, 66:34, 50:50) TiC/TiN(70:30, 50:50, 30:70), VCWC, WCTaC(20:80), WCTiCTaC(50:30:20), WCTiCTaCNbC(33:21:41:5), WCMoC, WCNbC(20:80), WCTaC(20:80), WCTiC(70:30, 50:50), WCTiCN, WCZrCTiC(60:20:20), ZrCNbC	粒度範囲はメッ シュ品からサブ ミクロン粒子に も対応。

これらの製品群に加え、PPM 社では混合粉末、MIM 用粉末、溶射粉末などの取り扱いに加え、カタログ記載品以外の固溶体複合炭化物の試作等も行なっております。お気軽に御要望粉末の組成・粒度等をお問合せください。

お問合せ及びカタログ資料の要求は

**(株)ニューメタルス エンド ケミカルス コーポレーション**

〒104-0031 東京都中央区京橋 1-2-5 京橋 TD ビル

Website : [www.newmetals.co.jp](http://www.newmetals.co.jp)

東京本社 Tel: (03) 3231-8600 Fax: (03) 3271-5860

大阪支店 Tel: (06) 6202-5108 Fax: (06) 6223-0987

金属化学品部まで