

# Dewar for MCT Detectors

米国のKADEL ENGINEERING社は1976年、超低温用容器の専門メーカーとして設立、顧客要求に合わせた特殊デュワーの製造を得意とし、産業用に研究開発用に幅広く製品を提供しております。製品群は以下の通りです。

- 液体窒素、液体ヘリウム用デュワー
- 真空ハウジング、チェンバー
- 超低温用運搬ライン及びバルブ
- 超伝導デバイス用ハウジング
- CCDアレイカメラのボディ
- 低温実験用、貯蔵用容器

カスタムメイドやOEM製品を含めて今までに3,000種類、750,000個以上のデュワーを全世界に供給して参りました。最新鋭のCADと製造及びスケジューリング技術を駆使し、設計から、材料の加工、組み立て、溶接、出荷検査に至るまでのすべてを米国インディアナ州のDanvilleの工場で行ってまいります。顧客要求に耳を傾け、そのインプットから技術革新を絶えず生み出し、顧客満足を第一目標として活動しております。

KADEL ENGINEERING Website: [www.kadel.com](http://www.kadel.com)



お問い合わせは:

(株)ニューメタルズ エンド ケミカルズ コーポレーション

電子材料営業部・伊藤 Email: [ito@newmetals.co.jp](mailto:ito@newmetals.co.jp)

Tel (direct): (03) 5202-5624

Fax: (03) 3271-5860

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