

N-PLUS

東京ビッグサイト・15日まで

有力企業の製品・技術 〈順不同〉

溶射を手かけて半世紀。未知なる皮膚の研究重ね
With over half-century of experience in the development and
表面処理に専念をかけた。仕上げ工もお任せあれ
application of surface treatment, we, KBK, offer a cutting-edge finishing processing.

表面に未知なる驚きを! 溶射・表面処理で未来を創る

Al, Mg用 超硬質表面処理
KURACERA®

倉敷ボーリング機工株式会社

〒712-8052 倉敷市松江2丁目4番20号 TEL.086-456-3877 FAX.086-455-1591
http://www.kbknet.co.jp/ E-mail: info@kbknet.co.jp

N-PLUS 2017に出展いたします
ブース番号 東3ホール M-19

倉敷ボーリング機工

倉敷ボーリング機工は各種金属から超硬合金、セラミックスの溶射コーティングを施工する。溶射は産業機械など多分野で活用され、航空機産業でも利用が増加。同社は溶射と機械加工の一貫生産で高品質溶射皮膜を提供、顧客の商品力・生産力を向上させる。従来より緻密な表面状態を実現した超硬溶射皮膜「DF・KOTE」、絶縁溶射皮膜「DFEL・KOTE」や、高いグリツプ力、非粘着タイプのコーティング、半導体産業向けなど各種の施工例を展示。国内で同社のみが手がけ、陽極酸化皮膜より耐摩耗性が数倍のアルミ合金、マグネシウム合金素材向け次世代表面改質処理「KURACERA (クラセラ)」も展示。