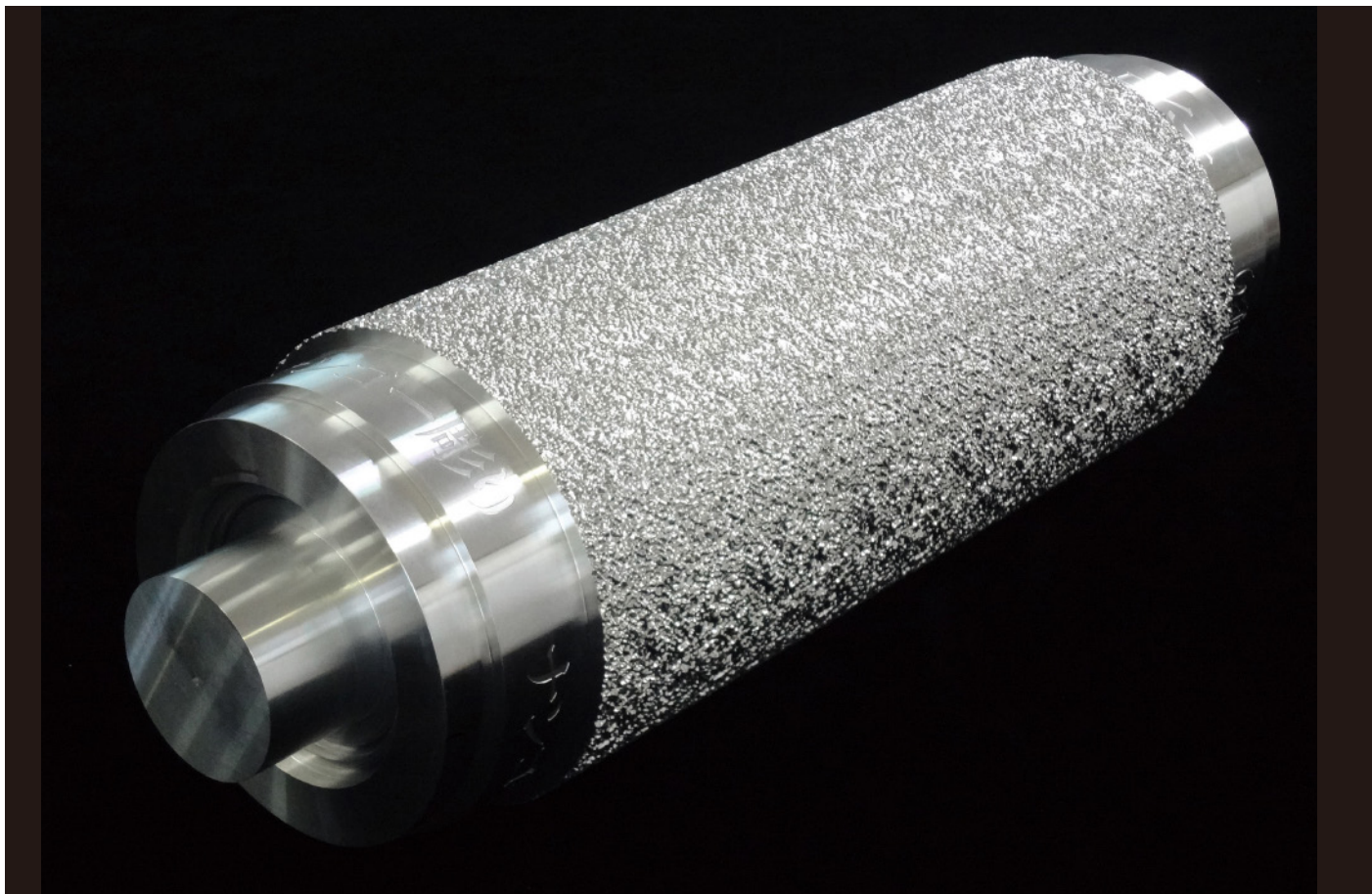


世界初!ステレオグラム立体造形物化



製品・技術の名称 ナンゴ彫り(ステレオグラム立体造形物化)

概要

ステレオグラムとは、目の焦点を意図的にずらして眺めることで、単なるパターンに見える模様から、イラストなど全く別の絵が空間上に浮かび上がってくる従来からある絵画手法のひとつで、いわゆる2次元アートです。当社の独自技術であるステレオグラム立体造形(特許5121082号)は、切削加工によって作成された微妙な凹凸によってできる陰影から、ステレオグラム立体画像を浮かびあがらせることができるものです。

また、この技術の応用展開として、円柱状(ロール形状)の曲面への加工もできるようになり、ロールによるエンボス加工の厚紙や皮革製品等への転写も可能となっています。

ここがポイント!



金属表面に、独自に考案した微細立体造形加工を施し、ステレオグラムを実現。高い技術力により、平面加工のみではなく、円筒曲面上にも加工が可能。

参考価格

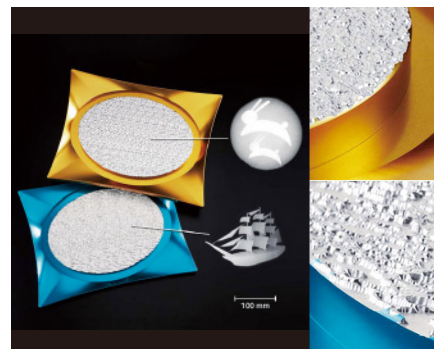
お客様の要望に応じて対応させていただくため要相談

企業PROFILE

Nango Co.,Ltd.
株式会社 ナンゴ

株式会社ナンゴ

代表取締役：南郷 真
京都府宇治市白川川上り谷 80 番地 36
Tel : 0774-28-3141 / Fax : 0774-20-4652
<http://www.nango-kyoto.co.jp>



企業からの一言 / PRポイント

これまで金属精密加工の受注を生業としてきた下請町工場が自社の技術を生かした商品の開発に乗りだすチャレンジングな事業です。国内のみならず世界に向けて「ナンゴ彫り」を販売してまいります。