

ご家庭で写真印刷を可能にしたシャフト。

事務機器用シャフト

表面コート

プリンターの画質は紙送りの正確さに左右されます。
ゴムローラーで送紙する初期のプリンターは、
紙送りが不安定で印刷ムラが目立っていました。
そこで当社は、独自の材料加工技術で反りをミクロン単位に抑えた
無垢の金属シャフトを製造。
その表面にセラミック粒子を含んだ
オリジナル塗料をコーティングすることで正確な紙送りを実現。
家庭用から業務用のA0判まで、
高画質な写真印刷を可能にしています。

製品ポイント

- ・正確で安定的に送紙するセラミック粒子コーティング
- ・反り精度に優れた金属シャフト
- ・塗装面を含めて1,000分の1ミリ単位で外径管理が可能
- ・熱の影響を受けにくい

製品用途

精細な高画質印刷用プリンターの紙送りローラー