



# トラスラムダ / トラストゼータ D

## TRUST LAMBDA / TRUST ZETA-D (ZETA-D)

印刷用ゴムローラー  
Printing Rubber Roller  
Conventional Ink/UV Ink

### 高性能オフセット印刷用連続給水ローラー

#### High performance dampening rollers for off-set printing

## トラスラムダ / トラストゼータ D

### UV/油性印刷用連続給水ローラーに最適な材質です

**TRUST LAMBDA / TRUST ZETA-D**  
The TRUST LAMBDA and TRUST ZETA-D rollers are continuous-flow dampening rollers built using optimal materials for both UV and Conventional printing.

TRUST LAMBDA・TRUST ZETA-Dは、UV油性印刷兼用ゴムローラーとして定評のあるTRUST ZETAを連続給水用に調整した材質で親水性に優れ、膨潤、抽出の少ない設計の特殊樹脂材質です。

The rollers are manufactured using a resin material with high hydrophilicity. They have excellent resistance to swelling and shrinkage. They are derived from TRUST ZETA, which has an established reputation of high performance in UV and Conventional printing, and has been adapted for use as a continuous-flow dampening roller.



TRUST LAMBDA

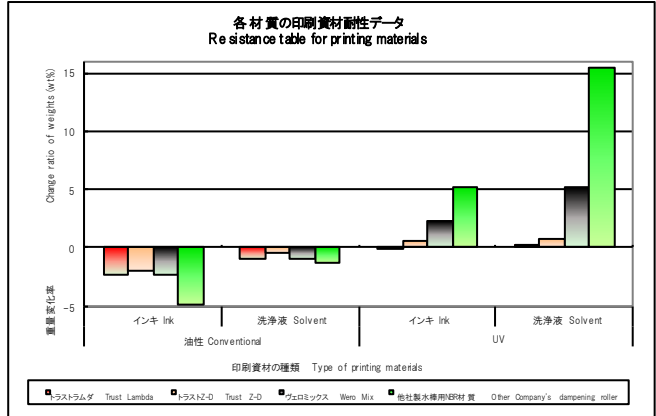
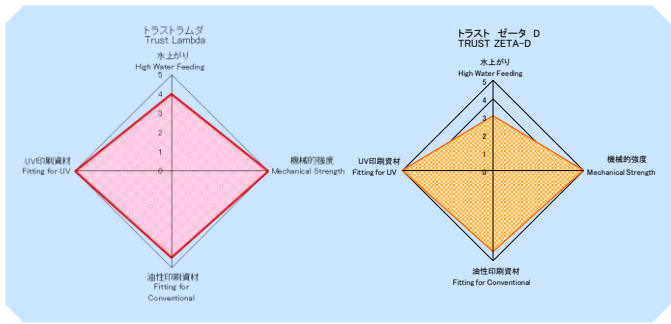


TRUST ZETA-D

### TRUST LAMBDA・TRUST ZETA-Dの特長

硬度：20° ~40°

- ① 最新のUVインキに対しても膨潤し難い設計でニップの変動も小さい。  
省電力UVランプに用いられる高感度UVインキやフィルム高密着用UVインキに対する耐性が抜群です！
  - ② 薄い水膜で応用性が極めて早い。  
水の膜厚を極めて均一に制御でき、過乳化を抑制できます。
  - ③ 強度をアップした物性  
版面とのスリップにも強く、ローラーの傷つき防止に繋がります。ローラー表面の傷つきはローラー交換周期を早めます。
- 3. Increased strength**  
Excellent abrasion resistance to slips against plate Longer lifetime achieved by reducing roller damage.



## ドイツ・ウエストランド社 オフセット印刷用連続給水ローラ ヴェロミックス WEROMIX

ヴェロシリーズのUV・油性兼用連続給水ローラ材質です

### ヴェロミックスの特長

硬度 : 30°  
カラー : ブラック

ヴェロミックスは、高級印刷用ゴムローラヴェロシリーズのUV油性印刷兼用連続給水ローラで、優れた耐インキ特性、ローラ表面の耐久性を持ち、親水性に優れた合成ゴム材質です。

合成ゴムの特性を活かした高い強度を持ち、優れたローラ表面の耐久性があります。安定した薄い水膜を版面に供給し易く、雨降りも長時間発生しません。



WEROMIX

## スーパーハイドロメトリック

*SUPER HYDROMETRIC*

樹脂とゴムを混合させた特殊NBR材質

SPECIAL ROLLER BLENDED WITH RESIN AND RUBBER

### スーパーハイドロメトリックの特長

硬度 : 25° , 30° , 35°  
カラー : ブルー

オールラウンドの連続給水に対応出来る樹脂と合成ゴムの混合型材質です。各メーカーの種々の連続給水装置に対応出来るばかりではなく、ノンアルコール仕様にも最適な材質です。



SUPER HYDROMETRIC

Hardness : 25° , 30° , 35°

Color : Blue

They are engineered using a mixture of resin and synthetic rubber compatible with non-alcohol printing as well as use in various types of continuous-flow dampening systems regardless of machine manufacturer.



新技術の開発と最高品質を追求し続けます。

テクノロール株式会社

本社・工場 〒594-1144 大阪府和泉市テクノステージ3丁目4-5  
TEL:0725(53)3933(代) FAX:0725(53)3922  
関東支店 〒335-0032 埼玉県戸田市美木東2丁目3-6  
TEL:048(449)7333(代) FAX:048(449)7444

Distinctive technology and high-quality product!

**TECHNO ROLL CO.,LTD**

Head Office 3Chome,4-5,Techno-Stage,Izumi,Osaka,594-1144 Japan  
Factories: TEL 81-725-53-3933 FAX.81-725-53-3922  
Kantou Branch: 2-3-6,Bijogihigashi,Todashi,Saitama,335-0032 Japan  
TEL 81-48-449-7333 FAX.81-48-449-7444

URL: <http://www.technoroll.co.jp>  
E-mail: [info@technoroll.co.jp](mailto:info@technoroll.co.jp)