

## 常識を変えた超耐久性

### ULTRA DURABILITY THAT CHANGED THE APPRECIATION

### スーパーホーレスト

#### SUPER HOREST

- ・高強度ウレタンの中では高い強度を持つ材質
- ・耐摩耗性に優れている
- ・伸びがよく・優れた弾性を持つ
- ・耐水性に優れています

- ・High strength type Polyurethane
- ・Superior in abrasion-resistance and water resistance
- ・Good performance in elongation and elasticity



スーパーホーレスト  
Super Horest

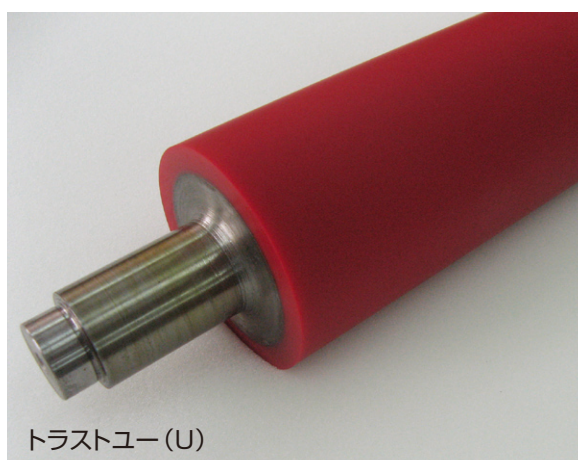
NEW

### トラストユー (U)

#### TRUST U

- ・イブシロンを超える耐摩耗性
- ・耐摩耗性に優れており、表面に傷が入り難い
- ・耐油性に優れている
- ・傷がつきにくい

- ・Highest abrasion-resistance among TRUST series
- ・Superior in oil-resistance and scratch-resistant



トラストユー (U)

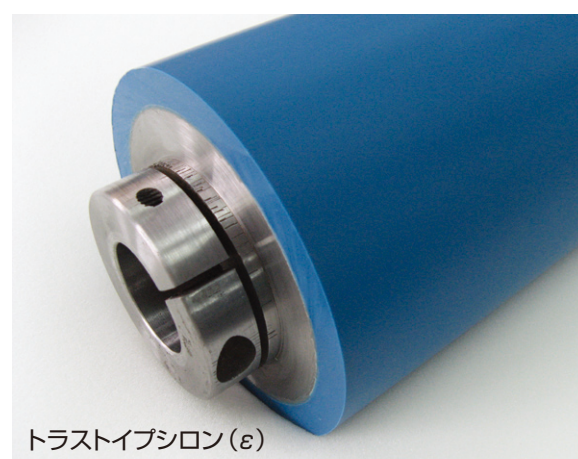
NEW

### トラストイブシロン (ε)

#### TRUST EPSILON (ε)

- ・高硬度のウレタン特有の優れた強度・耐溶剤性を持ったバランスの優れた材質です。
- ・耐水性に優れている
- ・ゴム弾性に優れている

- ・Well-balanced high hardness Polyurethane with superior performance in strength and solvent resistance.
- ・Superior in water resistance and rubber elasticity



トラストイブシロン (ε)

## ゴムでありながらゴムの常識を変えたゴム

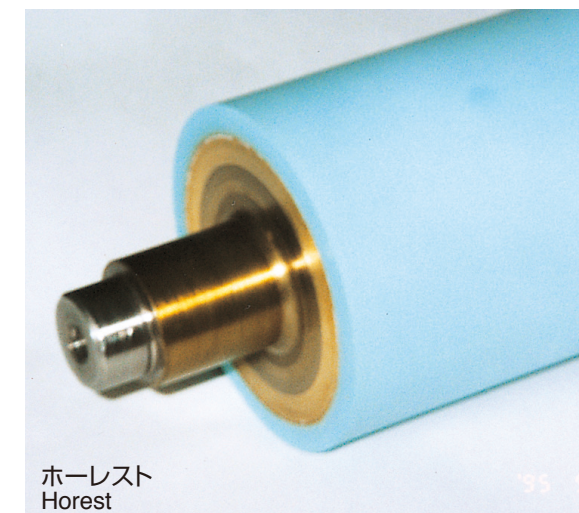
### Rubber that changed the appreciation of rubber.

### ホーレスト (特殊NBR)

#### HOREST (Special NBR)

- ・ゴムでありながらウレタンより強度がある
- ・EPTゴム以上の耐熱性がある。150℃
- ・耐油性に優れている
- ・低硬度は、高速タイプ印刷にも使用できます
- ・高硬度は高負荷に対しても摩耗しません
- ・35°~95°と製作硬度範囲が広い

- ・NBR with higher strength than Polyurethane
- ・Greater heat-resistance than EPT rubber. 150℃
- ・Excels in oil resistance
- ・Low hardness type is available for high speed printing
- ・High Hardness type shows abrasion resistance even under high loaded operation
- ・Wide range of Hardness (shore A 35 to 95)



ホーレスト  
Horest

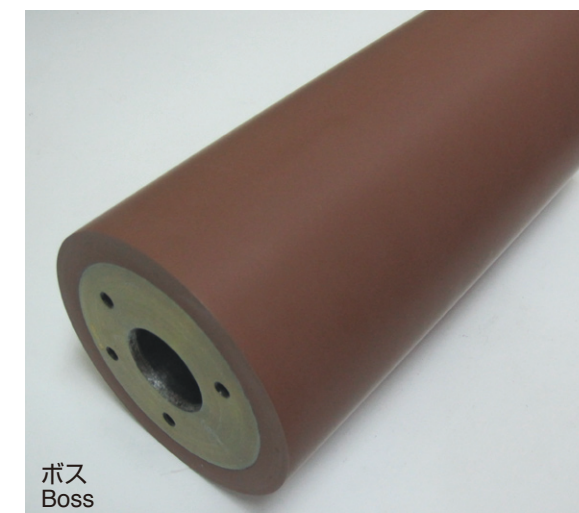
### ボス (NBR)

#### Boss (NBR)

NEW

- ・通常の耐圧NBRの2倍以上の引き裂き強度がある
- ・コストパフォーマンスに優れている
- ・ウレタン素材に比べ静電気が発生しにくい
- ・耐油性に優れている
- ・シール・ラベル機の圧胴でも威力を発揮する

- ・More than double tear-strength than regular high hardness NBR
- ・Excellent cost performance
- ・Less static generation than polyurethane
- ・Superior in oil resistance
- ・Effective in impression cylinder for Seal & Label printing machine.



ボス  
Boss

品名 Product	制作硬度 hardness(Hs)	制作範囲面長 Roller length	耐熱温度 operating temperature limit
スーパーホーレスト SUPER HOREST	98°	1000mm以下 less than 1,000mm	100℃
トラストU TRUST U	70°~95°	1000mm以下 less than 1,000mm	70℃
トラストイブシロン TRUST EPSILON	90・95°	1000mm以下 less than 1,000mm	70℃
ホーレスト HOREST	35°~95°	1700mm以下 less than 1,700mm	150℃
ボス Boss	90・95°	1700mm以下 less than 1,700mm	120℃