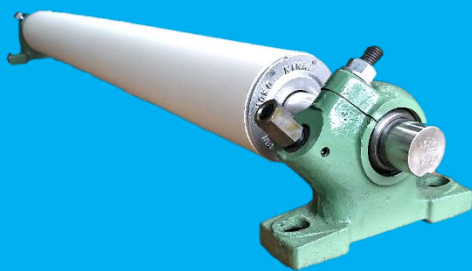


大阪染織機械株式会社

OSAKA SENSHOKU MACHINERY CO.,LTD.

会社案内  
COMPANY PROFILE



私たちは70年にわたる専門的技術と経験をもつて“しわ”“ちぢみ”を追放します

町工場の我々にしかできないプロの技術で

様々なお客様のニーズにお応えいたします



「お客様に信頼と安心を」

それが私たちの想いです

1951年

冬木鉄工所を法人組織として大阪染織機械株式会社を設立

---

1959年

染色整理機械の各工程において生じる布のしわ取りに使用する国内初のエキスパンダーロールを開発

---

1964年

湾曲が自在にできるバリボウエキスパンダーロールを開発

---

1985年

名称をOSエキスパンダーロールに変更

---

1998年

精度向上・軽量化・最小化・新規製品開発を行う

---

2001年

創業60周年を迎える

---

2003年

他社製・海外製各種エキスパンダーロール修理が可能になる

---

2021年

創業70周年を迎える

---



## 会社概要

会社名	大阪染織機械株式会社
代表者名	代表取締役 冬木 和之
所在地	〒555-001 大阪市西淀川区佃5-8-14
TEL	06-6471-0717
FAX	06-6471-0719
資本金	2360万円
事業内容	OSエキスパンダーロール・その他各種エキスパンダーロール 修理・製造・販売、一般産業用機械・販売
設立	1951年2月26日
従業員数	10名
主要取引先	株式会社伸興 株式会社金陽社 株式会社加貫ローラー製作所 大王製紙株式会社 西工業株式会社 朝日加工株式会社 カンボウプラス株式会社 株式会社豊通マシナリー 三共理化学株式会社 他
主な取引銀行	りそな銀行 三井住友銀行 三菱UFJ銀行
所属	一般社団法人西淀川工業協会 大阪商工会議所

※2022年1月現在

# 当社の強み

## 静音・軽回転仕様

独自で開発した特殊な内部構造により他に例を見ない

「静音・特別軽回転仕様」の製作が可能になり、シートに対する悪影響を最小限にて、製品の品質向上に大きな成果をあげています。

## 用途別仕様で製作

耐熱・水中・液中・クリーンルーム・高速回転等にあわせた仕様での製作が可能です。

## 海外製・他社製の各種

## エキスパンダーロール修理可能

エキスパンダーロール全般の修理・他社製・海外製のエキスパンダーロールの修理が可能です。

## ゴム表面の研磨が可能

当社が開発いたしました研磨機により、ゴム表面の研磨加工ができます。表面粗度データも提示可能です。

## テフロンチューブ被覆収縮加工が可能

長年培ってきた独自の技術でエキスパンダーロールやストレートロールのテフロンチューブ被覆収縮加工が可能です。

## 有害物質対策が可能

フタル酸エステル類・結晶性シリカ等の有害物質の含有が懸念される食品関連の場所でも使用可能なエキスパンダーロールが製作可能です。

## OSエキスパンダーロール



### 特長

OSエキスパンダーロールは、シートの進行方向にかかるテンションをちいさくでき、摩擦による損傷や歪みを残さずにしわやちぢみを取り除きます。布はもとより紙、フィルムにいたるまで広範囲に使用できます。

## OSバリボウエキスパンダーロール (手動タイプ)



### 特長

湾曲の変化を自在に調整できます。  
固定した湾曲のエキスパンダーロールでは最適な湾曲を見出しにくいですが、OSバリボウエキスパンダーロールはシートの状態に最適な弧高を容易に得ることができます。  
弧高を0にしてストレートロールとして使用できます。

## OSインサイドバリボウエキスパンダーロール

### 特長

湾曲の変化を自在に調整できます。  
弧高調整機構が軸受け(メタル)の内側にあるため従来型よりコンパクトになっております。  
弧高を0にしてストレートロールとして使用できます。



## OSMTエキスパンダーロール

### 特長

極小トルク型で始動トルク及び回転トルクが極めて小さいため、駆動プーリーが不要で設備及び運転コストの削減が可能となっております。





## OSマイクロエキスパンダーロール



### 特長

OSエキスパンダーロールの超小型化に成功しました。  
必要性を感じながら既製品ではでは設置不能であった  
箇所にも余裕をもって設置可能となっております。

## OSスチールエキスパンダーロール



### 特長

表面が金属でできており共振点が高く高速回転  
に適合いたします。

表面が金属のため摩耗が少なく長寿命。

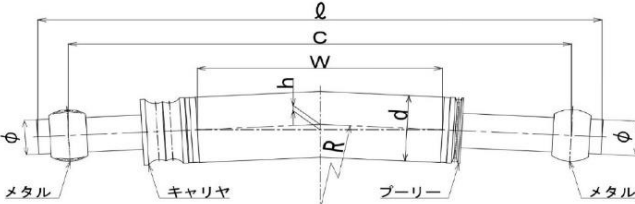

**その他各種OSエキスパンダーロール・サンプルロールを  
ご用意させていただきます。詳しくはお問い合わせください。**

## ▶ OSエキスパンダーロールご注文

### ◇OSエキスパンダーロール見積依頼書について

OSエキスパンダーロール見積依頼書に記載している必要事項を記入し、弊社までFAX又はメールにてご連絡をお願いいたします。

※ホームページの資料項目よりフォーマットダウンロードできます。

OSエキスパンダーロール見積依頼書			
【会社名】		【TEL】	
【ご担当者】		【FAX】	
【代理店名】		【E-mail】	
			
【サイズ】		【付属品】	
★外径 (d)	mm	駆動プーリー: (V・平・丸) 要・不要	
★面長 (w)	mm	キャリア: 要・不要	
★M/C (c)	mm	★メタル: (S・F・SF・T・特別製) 要・不要	
全長 (l)	mm	軸水平曲げ: 要・不要	
軸径 (φ)	mm	軸せぎり加工: 要・不要	
弧高 (h)	mm	その他ご要望:	
【ゴム材質】			
★NBR・EPT(EPDM)・シリコン・ウレタン・その他( )			
ゴム色: 白・黒・赤・その他( ) 硬度: JIS ° ± °			
【使用条件】		【その他】	
★加工品: フィルム・紙・不織布・箔・布・その他( )		承認図: 要・不要	
★機械速度: ~ m/min (MAX m/min)		検査表: 要・不要	
★張力: N 接触角(抱き角): °		希望納期: /	
使用機械: ★使用薬品:			
★使用温度: MAX °C			
その他ご要望:			
※見積製作のため★の項目は必ずご記入ください。			



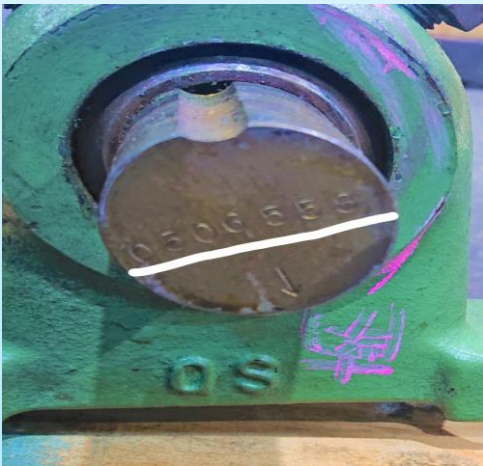
ホームページアドレス  
<https://www.osm.co.jp>

◇OSエキスパンダーロール修理・分解整備について

大阪染織機械製造のOSエキスパンダーロールを判別可能です。

下記写真にある軸の端に番号が7桁（4桁の場合あり）刻印また黄色シールの記載されている番号をお知らせいただけたら、製品情報が分かるため修理・分解整備がスムーズに行えるようになります。

※他社製の場合は刻印が6桁になります。



刻印



黄色シール

## ▶ ACCESS

### 車でのアクセス

#### 大阪方面から

国道2号 佃交差点を左折 約400m

国道43号 佃六交差点を右折 約200m

#### 神戸方面から

国道2号 佃交差点を右折 約400m

国道43号 佃六交差点手前側道より左折 約200m

### 電車でのアクセス

#### 阪神電車

千船駅から徒歩 約15分

出来島駅から徒歩 約15分



※弊社にお客様駐車場はございません。

周辺のコインパーキングのご利用をお願いいたします。

# 大阪染織機械株式会社

〒555-0001 大阪市西淀川区佃5丁目8番14号

TEL 06-6471-0717(代) TEL 06-6471-0719

**OSAKA SENSHOKU MACHINERY CO.,LTD.**

8-14,5-chome, Tsukuda, Nishiyodogawa-ku, Osaka.Japan

TEL: +81-6-6471-0717 FAX : +81-6-6471-0719

E-mail:info@osm.co.jp



チャンネル登録・フォローお願いします。

※2022年1月改定



ホームページアドレス  
<https://www.osm.co.jp>

大阪染織機械株式会社

**OSAKA SENSHOKU MACHINERY CO.,LTD.**