

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

## 会社概要

会社名

大阪染織機械株式会社

代表者名

代表取締役社長 山本 哲士

代表取締役会長 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

設立

1951年2月26日

従業員数

10名

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

※2023年6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・高速運転等にあわせた仕様での製作が可能です。

## 海外製・他社製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

独自の研磨機により、ゴム表面の研磨加工ができ、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。

※その他特殊な環境にも対応できますので、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



### 【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バリボウエキスパンダーロール(油圧タイプ)



### 【特長】

湾曲の変化を自在に調整できます。

油圧ポンプを使用して操作するため、手動タイプより作業が容易になります。

弧高を0にしてストレートロールとして使用できます。

## 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(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



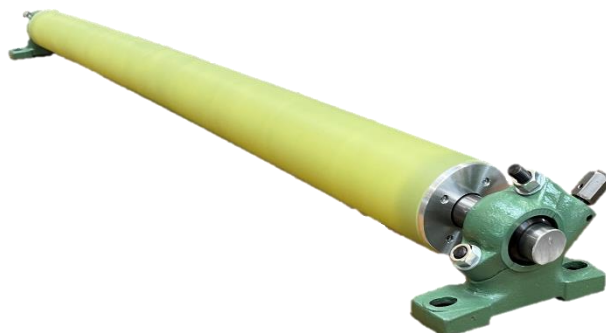
#### 【特長】

表面が金属でできており共振点が高く高速運転に適しています。

表面が金属のため摩耗が少なく長寿命。



### OSエキスパンダーロール(耐摩耗用)



#### 【特長】

表面がウレタンゴムで覆われているため、耐摩耗性に優れており、最大張力9000kgfにも対応可能です。  
ウレタンゴム表面の溝切加工も対応可能で、金属箔に最適です

### OSエキスパンダーロール(防水用)



#### 【特長】

ゴム端面から液体の侵入を防ぎます。  
ゴム水切りカバー以外の形状でも製作が可能です。

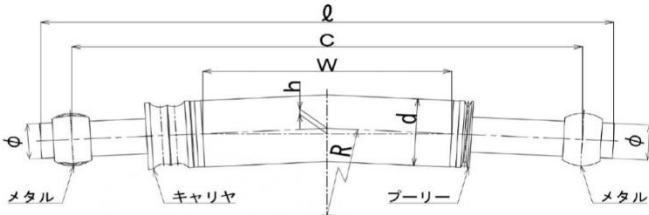

※その他、各種エキスパンダーロール・サンプルロールをご用意しておりますので詳しくはお問い合わせください。

## ▶ 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  
<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

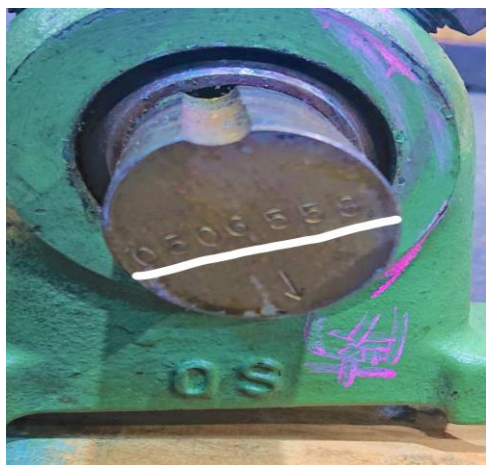
大阪染織機械製造のOSエキスパンダーロールを判別可能です。

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

◆他社製・海外製について

修理予定のエキスパンダーロールを弊社まで送付していただければ修理御見積が可能になり、ゴム材質変更等も可能です。

詳しくはお問い合わせください。

## ▶ アクセス

### 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 大阪府大阪市西淀川区佃5丁目8番14号

TEL : 06-6471-0717 FAX : 06-6471-0719

OSAKA SENSHOKU MACHINERY CO.,LTD.

8-14,5-chome,Tskuda,Nishiyodogawa-ku,Osaka,Japan

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

mail:info@osm.co.jp

twitter



@osakasenshoku

Instagram



@osakasenshoku

TikTok



@osakasenshoku

You Tube



osakasenshoku

チャンネル登録・フォローお願いします

大阪染織機械株式会社

OSAKA SENSHOKU MACHINERY CO.,LTD.

<https://www.osm.co.jp>



@osakasenshoku