



超音波検査用ジェル

# ジエルファイン



高い超音波伝導性で鮮明な画像が得られる  
殺菌処理済の超音波検査用ジェルです。



## 商品特長

## 1 殺菌処理済で安心

- 乾熱による殺菌処理を行い、成分には界面活性剤・着色料・香料を使用していません。そのため、経腫超音波検査時やデリケートな肌の方にも安心して使用できます。
- 無着色のため、プローブや衣服に色が付くことがありません。

## 2 鮮明な画像が得られる

- 超音波伝導性に優れているため、鮮明な画像を得ることができ、効率良く超音波検査が行えます。

## 3 べたつきにくく快適

- 水溶性のため、拭き取り後にべたつきにくく快適です。

## 4 詰め替えやすい

- 2.5kg入は、1つのバッグの重さを2.5kgに抑えているため、ボトルへの詰替時に重量による負担を軽減できます。

## 商品情報

## ■ 使用例

用途・使用部位に合わせて粘度が選べます。

**中粘度 タイプ** 腹部など広範囲の検査に

**高粘度 タイプ** 心臓、頸部などの、曲面・垂直面の検査に

## 関連商品



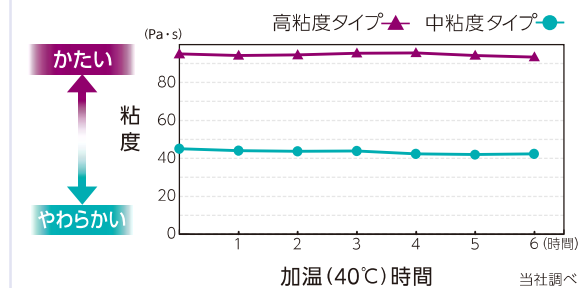
## スティックタオル

- 水分をたっぷり含み、厚手で冷めにくい個包装タイプのからだふきタオルです。
- 超音波検査後のジェルの拭き取りに最適です。
- たたみ直すことなく手のひらサイズに広げることができます。

## 5 加温時も検査しやすい

- ウォーマーで加温(40°C)しても、常温時と粘度変化が少ないため、検査が行いやすくなっています。

## 粘度推移 40°C 環境下で保管した際の、ジェルの粘度変動を評価



## ■ 成分

精製水、ポリマー、保湿剤、pH調整剤、防腐剤

※皮膚アレルギーテスト済み  
(全ての方にアレルギーが起きないというわけではありません)



## 検診用ロールシーツ

幅19cm×30cm(170回分) ピンク

- ロール状の吸水・防水タイプの検診用シーツです。
- 超音波検査時、衣服へのジェル付着防止用として最適なサイズです。
- ミシン目入りで、検査ごとに切り取って使用できます。

## 商品規格

品番	商品名・内容量・規格	サイズ(幅×高さ×奥行(mm))	重量	梱入数	JANコード/ITFコード
54314	ジエルファイン 中粘度 250g入	販売単位   51 × 194 × 51	293.0g	24本	4971032543147
		外装   325 × 215 × 230	7.5kg		14971032543144
54354	ジエルファイン 中粘度 2.5kg入(2個) 250g空ボトル1本付	販売単位   208 × 260 × 205	5.7kg	—	4971032543543
					14971032543540
54325	ジエルファイン 高粘度 250g入	販売単位   51 × 194 × 51	293.0g	24本	4971032543253
					14971032543250
54355	ジエルファイン 高粘度 2.5kg入(2個) 250g空ボトル1本付	販売単位   208 × 260 × 205	5.7kg	—	4971032543550
					14971032543557

◇ 商品はすべてオープン価格です。



オオサキメディカル株式会社  
名古屋市西区玉池町203番地 〒452-0812  
<https://www.osakimedical.co.jp/>

※規格には誤差が生じる場合があります。



オオサキメディカル  
オフィシャルサイト

取扱店