

成人・小児2つの両面サスペンデッド・ダイアフラム

# focal tone™

## expert

エキスパート



### 最初の医療行為である聴診を、 聴音の質で支える。



ダブルヘッド



サスペンデッド  
ダイアフラム



フィンガー  
シェイプデザイン



ステンレス製  
チェストピース



スムーズフィット  
イヤークリップ



ロングチューブ  
ラテックス  
フリー

聴音効率を高めるチェストピースの持ち方とは。  
聴診時に効率的に聴音の切り替えができないか。  
医療や介護の現場の声に耳を傾けることで、  
より使いやすく、高性能な聴診器が生まれました。  
高性能・高効率な聴診器が、最初の医療行為である聴診を支えます。

希望小売価格(税別) | 21,100円

サイズ	全長:77cm、チェストピース径:4.5cm
重量	186g
材質	チェストピース:ステンレス、Yチューブ:塩化ビニル、 耳管:ステンレス、イヤークリップ:シリコン、ノンチルカバー:エラストマー



#### フィンガーシェイプデザイン

チェストピースをつまむことなく、指二本で挟んでの聴診が可能。聴診のしやすさとともに密着性が格段に高まったことにより、余計な雑音を拾わず、より高い聴音効率を發揮。



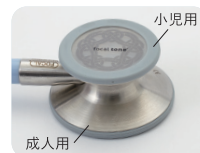
#### スムーズフィットイヤークリップ

長時間の装着を前提とし、耳に負担がかかりにくい形状で、素材には非常に柔らかいシリコン製イヤークリップを標準装備。滑りをよくするさらさらコーティング加工で耳の穴にスムーズにフィットします。



#### ノンチルリング

付属のノンチルリングに付け替えることで、低周波音を聴診するベル面としても使用できます。



#### サスペンデッド・ダイアフラム(成人・小児両面)

押さえつける力の強弱により聴音切り替えができ、同一面での連続診察が可能です。



皮膚へ軽く接すると  
低周波(III音・IV音)の聴音。



皮膚へ強く押し付けると、  
高周波(I音・II音・心雑音や  
呼吸)の聴音。