



Doctorphonette NEOⅢ

オールラウンダーとして活躍する、
マルチファンクション聴診器

■主な仕様

品名:ドクターフォネット ネオ No.188Ⅲ
全長:約710mm
重量:約250g
製造販売届出番号:11B2X00021188501

サスペンデッド型ディスクM: 約φ48mm
サスペンデッド型ダイヤフラムSS小児用: 約φ36mm
スタンダード型ディスクM: 約φ49mm
スタンダード型ディスクS: 約φ40mm
ベルカバー: 約φ37mm

■標準仕様



■付属品(交換用パーツ)



- ①188Ⅲ スタンダード型ディスクセットM
- ②188Ⅲ スタンダード型ディスクセットS
- ③ベルカバー(カバーリング181)
- ④ソフトイヤピース(大)1セット
- ⑤ソフトイヤピース(小)1セット
- ⑥シーリングチップ(大)1セット
- ⑦シーリングチップ(小)1セット

■カラーバリエーション

- ①ブラック ②バーガンディ ③ネイビーブルー ④チョコレート ⑤ハンターグリーン ⑥ダークネイビー
- ⑦パールピンク ⑧パールプラム ⑨ブラックエ디션



■希望小売価格

- ①~⑧ ¥38,500(税別) ⑨ ¥42,000(税別)

※ドクターフォネット ネオNo.188Ⅲには、天然ゴム(ラテックス)は使用しておりません。 ※全長・重量には多少の増減がございます。
※本体の保証は1年、パネ部分の保証は10年となっております。

補充品/別売品	品名	品番	希望小売価格(税別)
ディスクセット	188Ⅲサスペンデッド型ディスクセット ブラック M	1188F321	¥8,000
	188Ⅲサスペンデッド型ディスクセット BE M	1188F324	¥9,000
	188Ⅲスタンダード型ディスクセット ブラック M	1188F316	¥8,000
	188Ⅲスタンダード型ディスクセット ブラック S	1188F311	¥8,000
	188Ⅲスタンダード型ディスクセット BE M	1188F319	¥9,000
	188Ⅲスタンダード型ディスクセット BE S	1188F314	¥9,000
ダイヤフラム	サスペンデッド型ダイヤフラム ブラック M 成人用	1137D011	¥1,800
	サスペンデッド型ダイヤフラム ブラック SS 小児用	1137D028	¥1,800
	スタンダード型ダイヤフラム ブラック M 成人用	1188D041	¥1,000
	スタンダード型ダイヤフラム ブラック S 小児用	1188D042	¥1,000
ノンチルリング	ノンチルリング ブラック M 成人用	1178D903	¥1,500
	ノンチルリング ブラック S 小児用	1138D905	¥1,500
ベルカバー	カバーリング181 ブラック	1181F801	¥800
イヤピース	ソフトイヤピースセット ブラック(大小)	1138F511	¥1,200
	シーリングチップ(大) ケース入り マットブラック φ6	0137B551	¥1,200
	シーリングチップ(小) ケース入り マットブラック φ6	0137B621	¥1,200

製造販売業者

ケンツメディコ株式会社

本社 〒367-0206 埼玉県本庄市児玉町共栄552番地1
TEL (0495) 71-1001 FAX (0495) 72-6716
ホームページ <http://www.kenzmedico.co.jp>



2108(5)RK5.2/KS200

KENZMEDICO



マルチファンクション聴診器として進化を続けるドクターフォネット ネオ No.188Ⅲ

point

1

両側にダイアフラム面を装備
両ダイアフラム面によって成人にも小児にも、そのまま対応

point

2

チェンジャブルディスクが可能にする
1本4役のチェストピース

4種類のコンビネーションで、どんなシーンにも対応

コンビネーションⅠ (標準)

使用シーン例
▶一般診療
▶循環器診療

サスペンデッドSS (小児用) NEW
サスペンデッドM (成人用)

コンビネーションⅡ

使用シーン例
▶呼吸器診療

サスペンデッドSS (小児用) NEW
スタンダードM (成人用)

コンビネーションⅢ

使用シーン例
▶OSCE

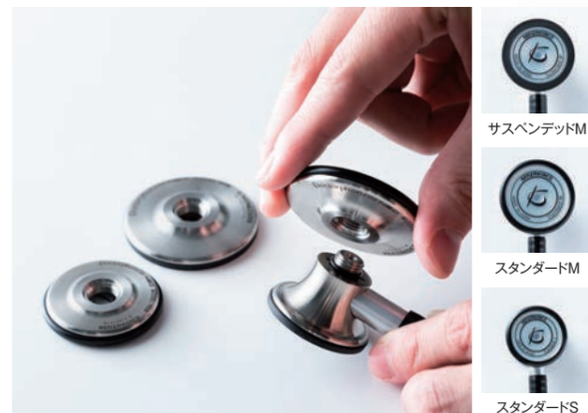
ベル
スタンダードM (成人用)

コンビネーションⅣ

使用シーン例
▶小児科/一般診療
▶小児科/循環器診療
▶小児科/呼吸器診療

サスペンデッドSS (小児用) NEW
スタンダードS (小児用)

▼チェンジャブルディスク

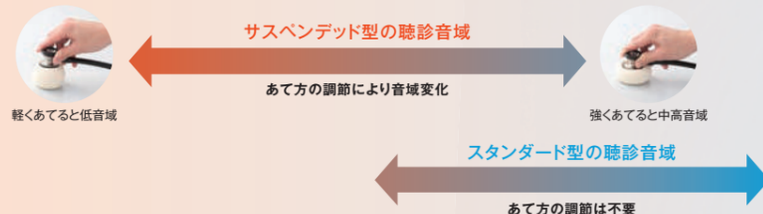
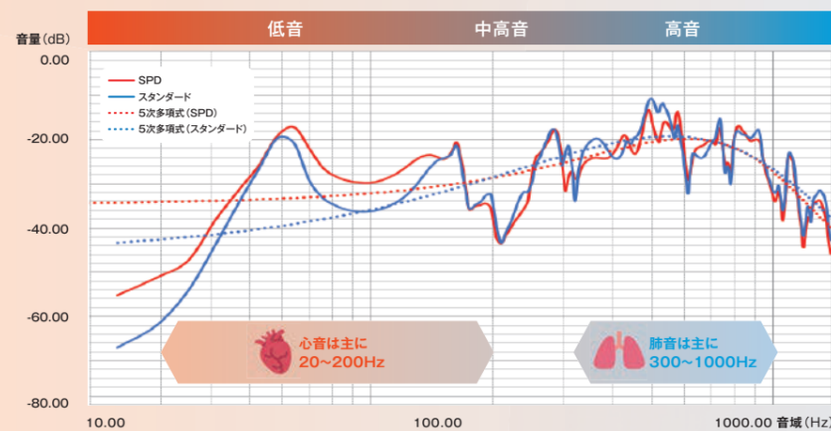


▼ダイアフラムとベルカバーのチェンジ



一体成型のダイアフラムなので交換も簡単です。

サスペンデッド型とスタンダード型の周波数特性 (イメージ)



【サスペンデッド型】



患者へあてる力加減によって、低音域聴診⇄高音域の聴診切替が可能。幅広い診療に対応。

軽くあてた時は、ダイアフラムが浮いている状態のため、より大きくゆったり振動し、ボリューム感のある低周波音 (低音) が聴診できます。強くあてることでダイアフラムが押し込まれ、チェストピースの内ターニングに接触し小刻みな振動となります。これにより低周波音 (低音) がカットされ、高周波音 (中高音) が聴診しやすくなります。

【スタンダード型】



中高音域～高音域の聴診に特化したローカットハイパス構造。呼吸器領域やII音の分裂音 (循環器領域) などの聴き取りが難しい微小な異常音もクリアに聴診が可能。

(ローカットハイパス構造)
硬質のダイアフラムが低周波音 (低音) を抑えます。これにより、高周波音 (中高音～高音) の微小な異常音をクリアに聴診することができます。

point

3

音響・使用感・耐久性の
トータルソリューションを追求した
バイノーラル

優れた音響を実現

●オールステンレス製

チェストピース・耳管の素材には、音響特性の優れたステンレスを使用。



●ツインワンチューブ

音が干渉し合わず、音の減衰が少ないツインワンチューブを採用。



優しくサポートするための機能

●選べるイヤピース

2種×2サイズのイヤピースを付属しており、自分の耳孔に合うイヤピースを選択して使用できる。

回転式ソフトイヤピース

回転式にすることで、耳孔にイヤピースがフィットしたまま耳管が回転。耳孔の摩擦を軽減。



シーリングチップ

より柔らかいシーリングチップは、耳孔の形に馴染みやすく、遮音性が向上。
※固定式のイヤピースです。



●可動式の耳管

耳管は角度調節が可能。耳孔に確実にフィットさせることで、音を逃さず、快適な装着感。



●コンパクト設計の耳管 NEW

ポケットなどへの出し入れがスムーズになりました。

●頑丈かつ調節可能なバネ



日本の焼入れ技術が生かされた丈夫でしなやかなバネ。長時間の装着でも耳孔に負担をかけないように圧着加減を調節可能。

