

基本セット及びオプション標準価格表 (税込)

品名	標準価格(円)	備考
CORTIMA8000 基本セット	4,620,000	<ul style="list-style-type: none"> ・CORTIMA8000本体 ・8050型サウンドチェンバー(8050型無響箱) ・17型液晶カラーディスプレイ ・測定用音源: 会話状複合音・純音・デジタル補聴器用会話状複合音 ・ISTS搭載 ・JIS C 5512 2015、2000自動測定機能 ・マルチカーブ10本同時表示 ・音圧/利得の表示切替 ・グラフ/数値表の表示切替 ・テレコイル測定機能 ・測定帯域(200Hz~8000Hz)にて100HzステップでFFT周波数分析 ・感熱式プリンター搭載 ・2cm³カプラ2種類(HA-1,HA-2)、HAアダプター ・記録紙1巻 ・ファンタック粘土(28g) ・取扱説明書が付属
オプション	標準価格(円)	備考
(A) ANSI	132,000	ANSI S3.22-87・96・03・09とANSI S3.42-92の自動測定を装備します。受話器型磁界発生器テレワンドは含まず
(B) IEC	132,000	IEC 60118-7(1994及び2005)の自動測定を装備します
(C) OES	198,000	密閉形擬似耳に対応するためのソフトウェアとカプラ(MZ-1,MZ-2)のセットです
(D) バッテリーピルセット	99,000	補聴器の電池電流を測定する為に使用します。サイズを自動で判別する機能を持つ675・13・312・10Aの各1本、計4本のセットです

注:自動測定機能は標準装備のJIS 2015,2000 以外に、(A)と(B)のオプションが実装できます

注:オプションの価格は、8000の注文時に装備する場合の価格です

納品後に追加する場合の価格は、お問い合わせください

注:OESオプション(C)なしでJIS C5512 2000 自動測定を密閉形擬似耳対応で測定する場合は、別途MZカプラが必要です

注:オプション(C)で、既にMZカプラをお持ちの場合は、カプラ不要の対応も可能です

注:基本セットのみでは、密閉形擬似耳対応の測定はできません

注:バッテリーピル(D)は一部メーカーの補聴器に挿入できない場合があります

別売付属品につきましては裏面をご覧ください

この価格表に記載された価格は税込表示してあります。

(測定器の校正・使い方やメンテナンス・バージョンアップのご相談及び付属品・消耗品の販売や修理はぜひご相談ください)

エコーテック補聴器株式会社

本	社	〒113-0033	東京都文京区本郷4-1-5	TEL:03-3813-9911
名	支	店	〒453-0016	名古屋市東区中村区竹橋町5-12
大	支	店	〒530-0012	大阪市北区芝田1-12-7 大栄ビル3F
阪	支	店	〒813-0013	福岡市東区香椎駅前1-10-8 1F
九	州			TEL:052-451-6422
				TEL:06-6375-0700
				TEL:092-692-1745

CORTIMA 8000 別売付属品標準価格

2021年4月版

別 売 付 属 品	標準価格(円)	備 考
(3) HA-1カプラ	38,500	耳あな式やイヤモールド付き補聴器測定用の2cm ³ カプラです
(4) HA-2カプラ	39,600	外装イヤホン式補聴器測定用の2cm ³ カプラです
(5) MZ-1カプラ	38,500	耳あな式やイヤモールド付き補聴器測定用の密閉形擬似耳対応のカプラです
(6) MZ-2カプラ	46,200	外装イヤホン式補聴器測定用の密閉形擬似耳対応のカプラです
(7) イヤーレベルアダプタ	3,850	HA-2やMZ-2カプラで耳かけ型補聴器を測定する時に使用します
(8) バッテリーピル	27,500	電池電流の測定時に使用します(自動検出機能付き) 注文時にバッテリーサイズ(675・13・312・10A)の指定をお願いします
(9) 単三用、単四用 バッテリーピル	38,500	主にポケット型の電池電流の測定時に使用します 注文時にバッテリーサイズ(単三用、単四用)の指定をお願いします
(10) OPEN FITカプラ	38,500	オープンフィット補聴器を実耳測定結果に近似させた2cm ³ カプラです
(13) 記録紙	1,320	7000及び8000用にて使用する感熱式記録紙です 送料無料の発送は5巻以上です
(15) ファンタック粘土	1,375	オーダー補聴器の測定時にHA-1やMZ-1に貼って使うプラスチック粘土です
(16) 補聴器用 プログラムケーブル	7,700	デジタル補聴器調整用でハイプロ等と8000測定箱を接続する 6ピンで全長1.8mのケーブルです
(17) SB-1カプラ	44,000	RICタイプのイヤホンを測定できる2cm ³ カプラです 接続用耳栓付属
(18) SB-1接続用耳栓	4,180	SB-1カプラにRIC補聴器を接続する耳栓です

注:補聴器用プログラムケーブル(16)の使用時は、8000測定箱内の専用端子と補聴器を接続するケーブル類は短いものをご用意ください

注:バッテリーピル(8)は、1本あたりの価格です

注:バッテリーピル(8)(9)は一部メーカーの補聴器に挿入できない場合があります

注:輸入品につき価格変動がある場合がありますので詳しくはお問い合わせください

注:在庫の関係上、輸入関連の費用が発生する場合があります。納期等とお問い合わせください

この価格表に記載された価格は税込で表示してあります。

(測定器の校正・使い方やメンテナンス・バージョンアップのご相談及び付属品・消耗品の販売や修理はぜひご相談ください)



本	社 〒113-0033	東京都文京区本郷4-1-5	TEL:03-3813-9911
名	店 〒453-0016	名古屋市中村区竹橋町5-12	TEL:052-451-6422
古	店 〒530-0012	大阪市北区芝田1-12-7 大栄ビル3F	TEL:06-6375-0700
屋	店 〒813-0013	福岡市東区香椎駅前1-10-8 1F	TEL:092-692-1745
支			
大			
阪			
九			