

希望販売価格

基本仕様 (ペア) : 385,000円(税込価格 423,500円)

カラーオプション : ブラウン, ブラック, ワインレッド

## スーパーツイーターHIT-STシリーズに新ダイアフラムを搭載

キットヒット独自のテクノロジーで音楽を繊細に再現するスーパーツイーターHIT-STシリーズ。HIT-ST10のフィロソフィーを継承しつつ、新たなダイアフラムを搭載したことにより、音色・空気感の再現能力をさらなる高みへ進化させました。

### 1. 平面波によるリニアリティとハイトランジェントを両立

応答特性に優れる合成高分子素材フィルムを使用することで減衰の少ない平面波による素早い音の立ち上がりを実現。

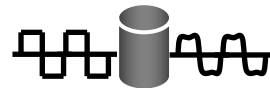
### 2. ダイアフラム電極部金属材料の見直し

従来のHIT-STシリーズに採用したダイアフラム電極部金属材料を見直すことにより、従来モデルにあった周波数特性上に存在したディップを改善することに成功しました。また、ダイアフラムの厚みを見直すことにより聴感上の音圧を強化しました。

### 3. 振動安定化機能搭載 (mk II)

従来のHIT-ST20の振動特性による音質劣化を低減させるために、振動を抑えるための新機能を搭載しました。これによって、外部の振動による高域信号が変調されてしまう様な音質劣化を低減させることで、より自然な音の再現を実現しました。

HIT-ST20mk II の音の特性



通電における定位振動が安定するまでの応答性の時間差が少ない

従来の電磁誘導によるスピーカーの応答性



電磁誘導における磁石の定位振動が安定するまでの時間が必要



HIT-ST10との比較 (右: ST10 左: ST20)



ブラウンモデル 組み合わせ例

#### Specifications

スピーカーユニット	半円筒型高分子平面波・発音体
指向性	全方位
定格インピーダンス(16kHz)	8Ω
最大許容入力(16kHz)	20W
出力平均音圧レベル	86db/w/m
再生周波数帯域	周波数帯域 16kHz~100kHz
外形寸法	幅13cm×高さ16cm×奥行13cm
重量	約1.2kg

開発・製造元お問い合わせ先

株式会社キットヒット **KITHIT**  
Sound of Science

〒811-3311  
福岡県福津市宮司浜1-10-11-101  
TEL/FAX : 0940-62-6552  
Mail : info@kithit.com



KITHIT ホームページ  
<https://www.kithit.com>