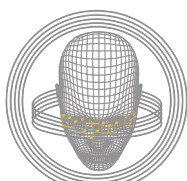


## HDSSの特徴

HDSS® (High Definition Sound Standard) とは、  
 米国のTBI Audio Systems LLC (以下TBI)を中心に提唱されている、  
**どのような環境下でも歪や濁りのない自然な音の再生を実現する最新技術です。**  
 お買い求めになった製品はこの技術を使用したETLモジュールを搭載しています。



## 3Dサウンドによる自然な臨場感の実現



3Dサウンドイメージ図

電気信号から音の振動に変換する過程でETLモジュールを使用することにより  
**録音された音が余さずきちんと再生される自然な心地よいサウンドを提供します。**  
 音を忠実に正確に再現することにより録音されたままの自然な立体感を得ることができます。

## 心理的ストレスの緩和



歪や濁りのない自然な音を再現することで  
**長時間のリスニングで聴き疲れをせず心身がリラックスした状態へ誘うことができます。**  
 長くリラックスできるサウンドをあなたへお届けします。

## 従来のイヤフォンとの対比

	項目	従来のイヤフォン	HDSS®		項目	従来のイヤフォン	HDSS®
1	音質	ノイズや歪があり 細部の表現力に 乏しい	クリアでフラット	6	低音量時の 再生	不安定で ノイズが多い	明瞭で バランスが良い
2	ストレス	長時間聴くと 疲れる	長時間聴いても 疲れない	7	振動	多い	少ない
3	人の声の 再生	不明瞭・実際と 異なる	鮮明で 実際の声に近い	8	低音の再生	不明瞭	明瞭かつ自然
4	躍動感	曖昧	自然な躍動感	9	リスニングルームの 必要性	良い音を 聴くためには 必要	不要
5	音場	帯域が狭く不明瞭	広帯域で明瞭				