

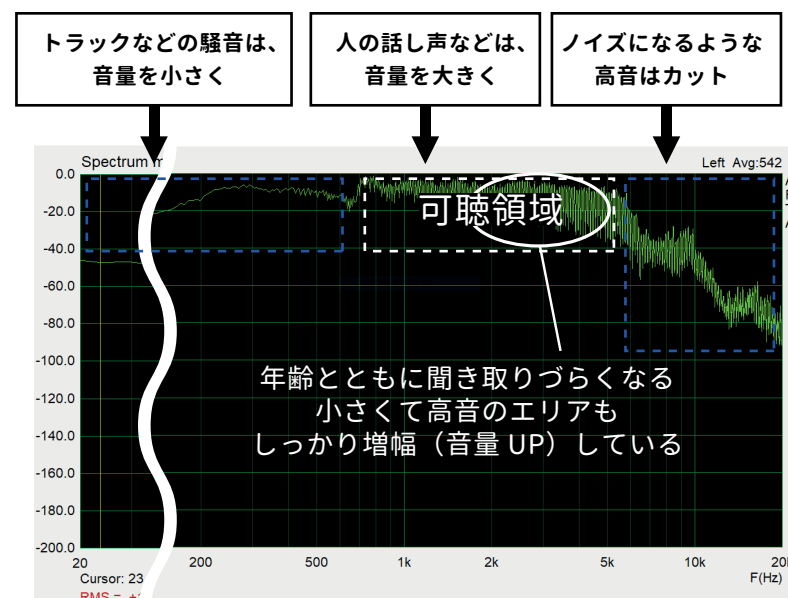
可聴領域とは
生活する上で必要な音域
HIDISC の耳掛け集音器は
この部分が聞き取りやすい!



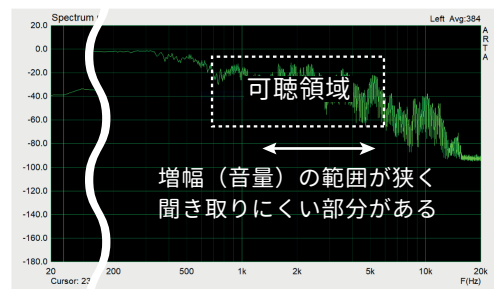
集音器各社比較テスト

専門の測定機器を使い、当製品と他社製品の聞こえ方の評価を行いました。音量をMAXにセットし、集音マイクを通して周波数(20~20,000Hz)と音量(dB)を測定し、比較を行っています。

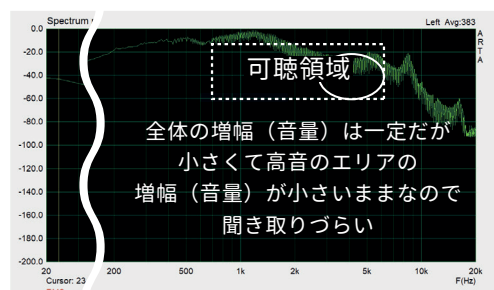
HIDISC 耳かけ集音器



A 社集音器



B 社補聴器



つまり！

HIDISC 製 耳かけ集音器 は日常生活に必要な音を大きく聞き取りやすくし、騒音やノイズは小さくカットするので、快適に過ごせる！