

WIDEX MAGNIFY™ XP

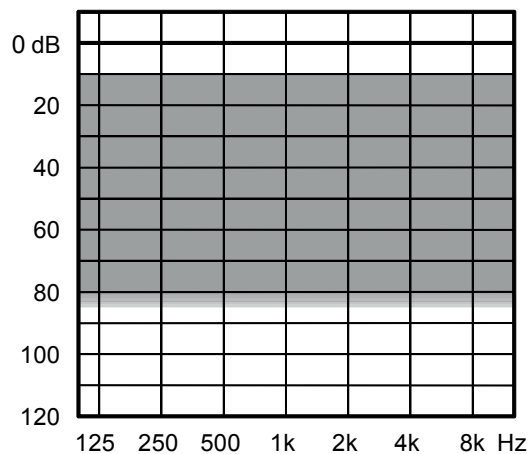


この WIDEX XP は、WIDEX MAGNIFY™ シリーズをベースとしています。WIDEX MAGNIFY™ プラットフォームを基に、TruAcoustics™ により、より優れた聞こえをお届けするこの補聴器では、すべてが新しいチップに統合されています。

TruAcoustics™ により、XP のフィッティングはかつてないほど容易になり、よりパワフルなパーソナライズされた聞こえをお届けします。

- WidexLink テクノロジーと TONELINK アプリ経由で複数のワイヤレス接続
- DEX 補聴援助装置との互換性
- PR41 電池（サイズ 312）使用
- テレコイル
- 保護等級 IP68
- 軽度から高度の難聴に対応

推奨されるフィッティングレンジ



WIDEX MAGNIFY と直接音声転送に対応するデバイスの詳細についてはこちらをご覧ください：global.widex.com/compatibility

標準技術

- WIDEX MAGNIFY™ プラットフォーム採用、パーソナルゲインインテグレーター
- 聞こえとフィッティングを向上させる TruAcoustics™

| 主な機能 | 100 | 50 | 30 |
|----------------------------------|-----|----|----|
| 処理・調整チャンネル数 | 6 | 4 | 4 |
| TruAcoustics™採用、パーソナルゲインインテグレーター | ・ | ・ | ・ |

接続性

| | | | |
|-------------------------|---|---|--|
| WidexLink と DEX 補聴援助装置* | ・ | ・ | |
|-------------------------|---|---|--|

iOS および Android 用アプリ

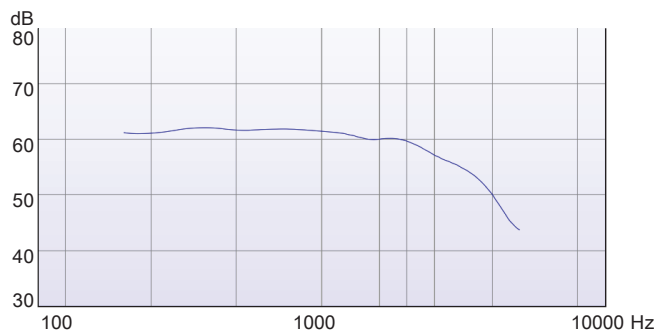
| | | | |
|--------------|---|---|--|
| TONELINK アプリ | ・ | ・ | |
| COM-DEX アプリ | ・ | ・ | |

機能

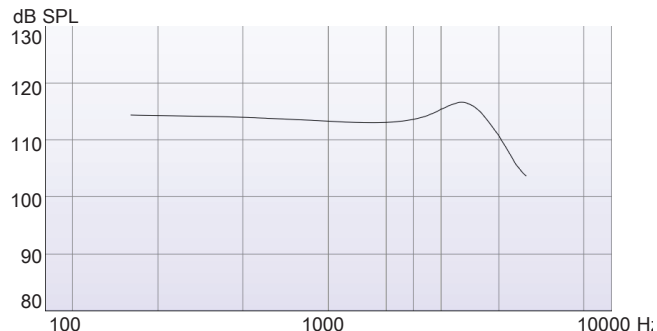
| | | | |
|-----------------|----|----|----|
| 順応マネージャー | 自動 | 自動 | 手動 |
| プログラム | 3 | 3 | 3 |
| 優先コントロール | ・ | ・ | |
| ソフトレベル騒音抑制 | ・ | ・ | ・ |
| 騒音制御 | NR | 最小 | 最小 |
| ZEN | ・ | ・ | |
| オーディビリティエクステンダー | ・ | | |
| CROS サポート | ・ | ・ | |

*以下の DEX 補聴援助機器も含まれます：TV-DEX、COM-DEX、RC-DEX、FM+ DEX

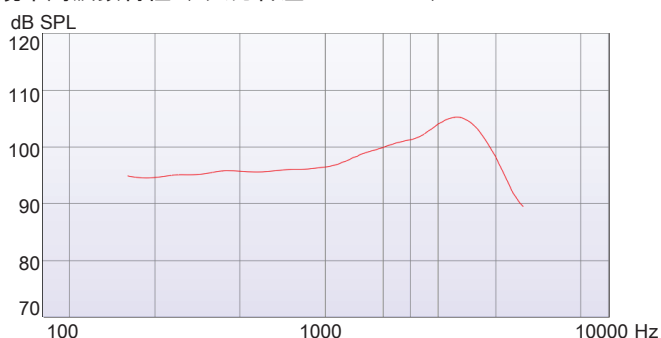
最大音響利得 (入力音圧 50dB SPL)



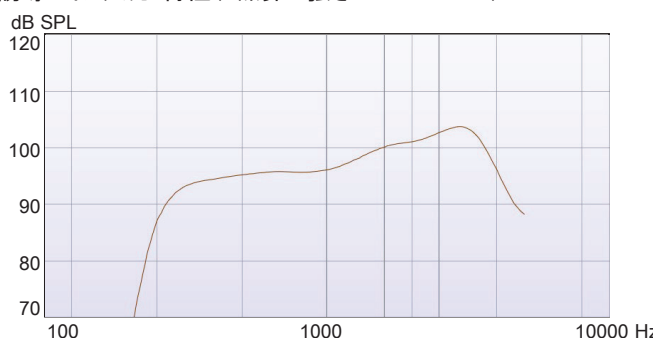
最大出力音圧 (入力音圧 90dB SPL)



規準周波数特性 (入力音圧 60dB SPL)



誘導コイル入力 特性 (磁界の強さ 31.6 m A/m)



JIS C 5512:2015 (2cm²カプラで測定) による公称値

| | | M-XP | |
|-----------------|--------|-----------|--------|
| 電池の種類 | | PR41 1.4V | |
| 90dB入力最大出力音圧レベル | HFA | 115 | dB SPL |
| | ピーク | 120 | dB SPL |
| 最大音響利得 | HFA | 59 | dB |
| | ピーク | 61 | dB |
| 規準利得 | HFA | 40 | dB |
| 周波数範囲 | | 100-8800 | Hz |
| 等価入力雑音レベル | | 22 | dB SPL |
| 電池の電流 | | 1.3 | mA |
| 全高調波ひずみ | 500Hz | 3 | % |
| | 800Hz | 3 | % |
| | 1600Hz | 3 | % |
| 試験用ループに対する等価感度 | | 101 | dB |
| 誘導コイル入力の最大感度 | | 85 | dB |

製造業者の名称: ワイデックス株式会社

〒105-0013 東京都港区浜松町2-6-2 浜松町262ビル

TEL: 0120-332-604