

難聴児補聴器購入費助成金に関する意見書 (ABR・ASSR・OAE・COR検査用)

対象児童	氏名		生年月日	年 月 日																																																												
	住所			歳																																																												
原因となった 疾病・外傷等	【具体的な原因疾病・外傷名】																																																															
現 症	ABR・ASSR 閾値 (年 月 日実施) 右 dB 左 dB																																																															
	ABR・ASSR 閾値 (年 月 日実施) 右 dB 左 dB																																																															
	ABR・ASSR 閾値 (年 月 日実施) 右 dB 左 dB																																																															
	OAE (TEOAE・DPOAE) の反応 有・無 ※直近の検査結果を添付してください。																																																															
	聴力レベル (右 dB) (左 dB)																																																															
	COR																																																															
	<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:25%; text-align:center;">500</td> <td style="width:25%; text-align:center;">1000</td> <td style="width:25%; text-align:center;">2000</td> <td style="width:15%; text-align:right;">Hz</td> </tr> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>80</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>90</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					500	1000	2000	Hz	0					10					20					30					40					50					60					70					80					90					100				
		500	1000	2000	Hz																																																											
	0																																																															
	10																																																															
20																																																																
30																																																																
40																																																																
50																																																																
60																																																																
70																																																																
80																																																																
90																																																																
100																																																																
(年 月 日実施)																																																																
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:25%; text-align:center;">500</td> <td style="width:25%; text-align:center;">1000</td> <td style="width:25%; text-align:center;">2000</td> <td style="width:15%; text-align:right;">Hz</td> </tr> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>80</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>90</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					500	1000	2000	Hz	0					10					20					30					40					50					60					70					80					90					100					
	500	1000	2000	Hz																																																												
0																																																																
10																																																																
20																																																																
30																																																																
40																																																																
50																																																																
60																																																																
70																																																																
80																																																																
90																																																																
100																																																																
(年 月 日実施)																																																																
オーディオグラム																																																																
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:25%; text-align:center;">500</td> <td style="width:25%; text-align:center;">1000</td> <td style="width:25%; text-align:center;">2000</td> <td style="width:15%; text-align:right;">Hz</td> </tr> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>80</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>90</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					500	1000	2000	Hz	0					10					20					30					40					50					60					70					80					90					100					
	500	1000	2000	Hz																																																												
0																																																																
10																																																																
20																																																																
30																																																																
40																																																																
50																																																																
60																																																																
70																																																																
80																																																																
90																																																																
100																																																																
オーディオメーター の形式 _____																																																																
※気導・骨導聴力を御記入ください。																																																																
(年 月 日実施)																																																																

※ASSR 閾値は、周波数 500・1,000・2,000Hz の音に対する値を、各々a・b・c とし、 $(a+2b+c) / 4$ により算出してください。

※検査結果は検査方法に○を、直近3回の検査結果を時系列で検査年月日及び結果を記入してください。

(裏面)

障害の状況	現在の会話・コミュニケーションの状況を記載してください。
-------	------------------------------

必要とする補聴器の装用耳の欄に○をお書きください。

名称	右	左	対象者
軽度・中等度難聴用ポケット型			30～70dBの難聴に対応できる補聴器が必要な方
軽度・中等度難聴用耳かけ型			
高度難聴用ポケット型			70dB以上の難聴に対応できる補聴器が必要な方
高度難聴用耳かけ型			
重度難聴用ポケット型			90dB以上の難聴に対応できる補聴器が必要な方
重度難聴用耳かけ型			
耳あな型レディメイド			身体上等の理由で、ポケット型及び耳かけ型の補聴器の使用が困難で真に必要な方（オーダーメイドの場合は、障害の状況、耳の形状等レディメイドで対応不可能な方）
耳あな型オーダーメイド			
骨導式ポケット型			伝音性・混合性難聴者であって、耳漏が著しい又は外耳閉塞症等を有する方で、かつ、耳栓又はイヤーマールドの使用が困難な方
骨導式眼鏡型			
受信機（補聴システム）			教育上等の理由で受信機が必要な方（原則1個）
イヤーマールド			

①両耳装用が必要な理由及び具体的効果

（支給対象となる補聴器は原則1個です。両耳必要な場合は、該当する理由に○を記載の上、教育上等の理由、その効果を具体的に記載してください。）

	教育上の理由
	その他

()

②高度難聴用・重度難聴用・耳あな型・骨導式・受信機（補聴システム）が必要な理由及び具体的な効果

()

③その他、製作に当たっての留意点等

()

上記のとおり意見します。

年 月 日 所在地
医療機関名
医師氏名

- 1 意見書の記載は一般社団法人日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会が指定した県内に所在する精密聴力検査機関の専門医に限る。
- 2 障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律（平成17年法律第123号）に基づく支給等を優先して受けるよう取り扱うこととする。