補聴器購入意見書

対象者	住	所	仙北市								
	氏	名				生年月日	大正昭和	年	月	日	
病		名									
聴力 (4分法平均)			右		dB		左	d	В		
			右(要	•	否)	j	左(要	・否)		
			・効果(該当する項目にチェックを入れてください)								
			□社会参加の促	進(礼	社会交流など)			うつ病予防	ī		
補 聴 器 の			□認知症予防			行予防		その他		,	
要・否			√※その他効果はこちら	に記入し	てください。						
及で	び効	果									
			・両耳に必要な均	易合は	その理由						
		方			ポケット型		耳掛け		,		
			補聴器の種類	·田:	耳あな型 あな型が必要な:] その他 の理由	. ()		
処				(70年70日本	777 L 1& (0)建山				
										<u> </u>	
			イヤーモールド		有] 無				
上記のとおり診断する。											
	令和	4	手 月	日							
	∀ / P	_	F /J	н							
医療機関名											
医師氏名											
							(自書また	: は記名押印	1)		
N/ / /\ >-	+ 1114	吐土、	+ 国:中粉500	000	200011 15 4214 3	2 左 送 吐	上間はる温	山山はナフ	10 71	_	

%4分法平均聴力とは、周波数500、1000、2000Hzにおける気導聴力閾値の測定値をそれぞれ a、b、cとした場合、(a+2b+c)/4の数式で算定した数値とします。ただし、測定値が100dB以上の場合は105dBとして計算します。

なお、聴力の測定はJIS規格に適合したオージオメータを用いた純音聴力検査によります。

【職員チェック欄】	□年齢要件(65歳以上)	□聴力(両耳40dB以上~70dB未満)					
	□聴力の身体障害者手帳を持っていない						