

様式第1号

(表 面)

特別児童扶養手当認定診断書

(眼の障害用)

(ふりがな) 氏名		生年月日	平成・令和 年 月 日生( 歳)	性別	男・女																																			
住所		住所地の郵便番号 ( )	都道府県 市区																																					
① 障害の原因となった傷病名			② 傷病の発生年月日	平成 年 月 日	・診療録で確認 ・本人の申立																																			
			③ ①のため初めて医師の診断を受けた日	平成 年 月 日	・診療録で確認 ・本人の申立																																			
④ 傷病の原因又は誘因	・先天性 ・後天性(疾病・不慮災・その他) 初診年月日(平成・令和 年 月 日)	⑤ 既存障害		⑥ 既往症																																				
⑦ 傷病が治った(症状が固定して治療の効果が期待できない状態を含む。)かどうか。		傷病が治っている場合	治った日	平成・令和 年 月 日	確認推定																																			
		傷病が治っていない場合	症状のよくなる見込	有 ・ 無 ・ 不明																																				
⑧ 診断書作成医療機関における初診時所見 初診年月日 (平成・令和 年 月 日)																																								
⑨ 現在までの治療の内容、期間、経過、その他参考となる事項		診療回数	年間 回、月平均 回																																					
		手術歴	部位 左・右 眼球摘出・その他の手術 手術名( ) 手術年月日( 年 月 日)																																					
⑩ 障害の状態 (令和 年 月 日現症)																																								
(1) 視力			(3) 所見																																					
<table border="1"> <tr> <th></th> <th>裸眼</th> <th colspan="4">矯正視力</th> </tr> <tr> <td>右</td> <td></td> <td>×</td> <td>D</td> <td>⊖ cyl</td> <td>D Ax °</td> </tr> <tr> <td>左</td> <td></td> <td>×</td> <td>D</td> <td>⊖ cyl</td> <td>D Ax °</td> </tr> </table>				裸眼	矯正視力				右		×	D	⊖ cyl	D Ax °	左		×	D	⊖ cyl	D Ax °	<table border="1"> <tr> <th></th> <th>右</th> <th>左</th> </tr> <tr> <td>前眼部</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中間透光体</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>眼底</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				右	左	前眼部			中間透光体			眼底							
	裸眼	矯正視力																																						
右		×	D	⊖ cyl	D Ax °																																			
左		×	D	⊖ cyl	D Ax °																																			
	右	左																																						
前眼部																																								
中間透光体																																								
眼底																																								
(2) 視野 ※ 視野図のコピーを添付してください。 ・ ゴールドマン型視野計を用いた視野図を添付する場合には、どのインプタが I / 4 の視標によるものか、I / 2 の視標によるものかを明確に区別できるように記載してください。 ・ 自動視野計を用いた場合は、両眼開放エスターマンテストの検査結果及び10-2プログラムの検査結果がわかるものを添付してください。																																								
① ゴールドマン型視野計 (ア) 周辺視野の評価(I / 4) 周辺視野の角度 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>上</td> <td>内上</td> <td>内</td> <td>内下</td> <td>下</td> <td>外下</td> <td>外</td> <td>外上</td> <td>合計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>右</td> <td></td> <td>度</td> </tr> <tr> <td>左</td> <td></td> <td>度</td> </tr> </table>							上	内上	内	内下	下	外下	外	外上	合計		右											度	左											度
	上	内上	内	内下	下	外下	外	外上	合計																															
右											度																													
左											度																													
(イ) 中心視野の評価(I / 2) 中心視野の角度 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>上</td> <td>内上</td> <td>内</td> <td>内下</td> <td>下</td> <td>外下</td> <td>外</td> <td>外上</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>右</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>a</td> <td>度</td> </tr> <tr> <td>左</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>b</td> <td>度</td> </tr> </table> (aとbのうち大きい方) (aとbのうち小さい方) 両眼中心視野角度(I / 2) ( ) × 3 + ( ) / 4 = ( ) 度							上	内上	内	内下	下	外下	外	外上	合計	右									a	度	左									b	度			
	上	内上	内	内下	下	外下	外	外上	合計																															
右									a	度																														
左									b	度																														
② 自動視野計 (ア) 周辺視野の評価 両眼開放エスターマンテスト 両眼開放視認点数 ( ) 点 (イ) 中心視野の評価(10-2プログラム) <table border="1"> <tr> <td>右</td> <td>c</td> <td>点(≥26dB)</td> </tr> <tr> <td>左</td> <td>d</td> <td>点(≥26dB)</td> </tr> </table> (cとdのうち大きい方) (cとdのうち小さい方) 両眼中心視野視認点数 ( ) × 3 + ( ) / 4 = ( ) 点						右	c	点(≥26dB)	左	d	点(≥26dB)																													
右	c	点(≥26dB)																																						
左	d	点(≥26dB)																																						
⑪ 現症時の日常生活活動能力 (必ず記入してください。)																																								
⑫ 予後 (必ず記入してください。)																																								

