

様式第3の5

身体障害者診断書・意見書

(心臓機能障害 18 歳以上用)

審査印	別表	等級	種別
	五	級	種

総括表

氏名	大正昭和平成令和	年月日生()歳	男・女
住所			
① 障害名（部位を明記）			
② 原因となった 疾病・外傷名		交通、労災、その他の事故、戦傷、戦災、 自然災害、疾病、先天性、その他（ ）	
③ 疾病・外傷発生年月日 昭和・平成・令和 年月日・場所			
④ 参考となる経過・現症（エックス線写真及び検査所見を含む。）			
障害固定又は障害確定（推定） 昭和・平成・令和 年月日			
⑤ 総合所見			
〔将来再認定 要・不要〕 〔再認定の時期 年月〕			
⑥ その他参考となる合併症状			
上記のとおり診断する。併せて以下の意見を付す。 令和 年月日 病院又は診療所の名称 所 在 地 診療担当科名 科 医師氏名			
身体障害者福祉法第15条第3項の意見〔障害程度等級についても参考意見を記入〕			
障害の程度は、身体障害者福祉法別表に掲げる障害に			
<ul style="list-style-type: none"> ・ 該当する (級相当) ・ 該当しない 			
注意			
<p>1 障害名には現在起こっている障害、例えば心臓機能障害等を記入し、原因となった疾患には、僧帽弁膜狭窄等原因となった疾患名を記入してください。</p> <p>2 障害区分や等級決定のため、地方社会福祉審議会から改めて次項以降の部分についてお問合せする場合があります。</p>			

注意

- 障害名には現在起こっている障害、例えば心臓機能障害等を記入し、原因となった疾病には、僧帽弁膜狭窄等原因となった疾患名を記入してください。
 - 障害区分や等級決定のため、地方社会福祉審議会から改めて次項以降の部分についてお問合せする場合があります。

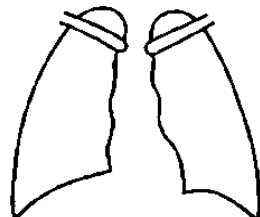
心臓の機能障害の状況及び所見（18歳以上用）

(該当するものを○で囲むこと)

1 臨床所見

- ア 動 悸 (有・無) オ 血 痰 (有・無) ケ 脈 拍 数 (/分)
 イ 息 切 れ (有・無) カ チアノーゼ (有・無) コ 血 圧 (最大、最小)
 ウ 呼 吸 困 難 (有・無) キ 浮 腫 (有・無) サ 心 音
 エ 胸 痛 (有・無) ク 心 拍 数 (/分) シ その他の臨床所見
 ス 重い不整脈発作のある場合は、その発作時の臨床症状、頻度、持続時間等

2 胸部X線所見（平成・令和 年 月 日）



心 胸 比 (%)

3 心電図所見（平成・令和 年 月 日）

- ア 陳旧性心筋梗塞 (有・無)
 イ 心室負荷像 (有・右室、左室、両室) (無)
 ウ 心房負荷像 (有・右房、左房、両房) (無)
 エ 脚ブロック (有・無)
 オ 完全房室ブロック (有・無)
 カ 不完全房室ブロック (有第 度・無)
 キ 心房細動 (粗動) (有・無)
 ク 期外収縮 (有・無)
 ケ S Tの低下 (有 mV・無)
 コ 第I誘導、第II誘導及び胸部誘導 (但しV1を除く)
 のいずれかのTの逆転 (有・無)
 サ 運動負荷心電図におけるS Tの0.1mV以上の低下 (有・無)
 シ その他の心電図所見
 ス 不整脈発作のある者では発作中の心電図所見 (発作年月日記入)

4 活動能力の程度

- ア 家庭内での普通の日常生活活動若しくは社会での極めて温和な日常生活活動については支障がなく、それ以上の活動でも著しく制限されることがないもの又はこれらの活動では心不全症状若しくは狭心症症状がおこらないもの。
 イ 家庭内での普通の日常生活活動若しくは社会での極めて温和な日常生活活動には支障がないが、それ以上の活動は著しく制限されるもの、又は頻回に頻脈発作を繰返し、日常生活若しくは社会生活に妨げとなるもの。
 ウ 家庭内での普通の日常生活活動又は社会での極めて温和な日常生活活動には支障がないが、それ以上の活動では心不全症状又は狭心症症状がおこるもの。
 エ 家庭内での極めて温和な日常生活活動には支障がないが、それ以上の活動では心不全症状若しくは狭心症症状がおこるもの、又は頻回に頻脈発作を起こし、救急医療を繰返し必要としているもの。
 オ 安静時若しくは自己身辺の日常生活活動でも心不全症状若しくは狭心症症状がおこるもの又は繰返してアダムスストークス発作がおこるもの。

- 5 人工弁移植、弁置換 手術済・手術予定・無 (手術(予定)日 年 月 日)
 6 ペースメーカー 手術済・手術予定・無 (手術(予定)日 年 月 日)
 7 体内植込み型除細動器 (ICD) 手術済・手術予定・無 (手術(予定)日 年 月 日)
 8 ペースメーカー・体内植込み型除細動器の適応度 (クラスI・クラスII・クラスIII)
 9 ペースメーカー・体内植込み型除細動器植込み後の身体活動能力 (運動強度 メツツ)