

1 視力

	裸眼視力	矯正能力
右眼		× D ( cyl D A x °
左眼		× D ( cyl D A x °

\* 指数弁の場合、距離 (30cm 等) も記載 \* 矯正不能の場合、その旨を記載

2 視野

ゴールドマン型視野計

(1) 周辺視野の評価 (I / 4)

① 両眼の視野が中心 10 度以内

上 内上 内 内下 下 外下 外 外上 合計

右										度 (≦80)
左										度 (≦80)

② 両眼による視野が 2 分の 1 以上欠損 (はい・いいえ)

--

(2) 中心視野の評価 (I / 2)

上 内上 内 内下 下 外下 外 外上 合計

右									①	度
左									②	度

(①と②のうち大きい方)

(①と②のうち小さい方)

両眼中心  
視野角度  
(I / 2)

$$\left( \square \times 3 + \square \right) / 4 = \square \text{ 度}$$

または

自動視野計

(1) 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
--	---

(2) 中心視野の評価 (10-2プログラム)

右	③		点	(≥ 26 dB)
左	④		点	(≥ 26 dB)

(③と④のうち大きい方)

(③と④のうち小さい方)

両眼中心  
視野  
視認点数

$$\left( \boxed{\phantom{00}} \times 3 + \boxed{\phantom{00}} \right) \div 4 = \boxed{\phantom{00}} \text{ 点}$$

3 現症

	右	左
前眼部		
中間透光体		
眼 底		

視覚障害の状況及び所見

視  
野  
コ  
ピ  
ー  
添  
付

(注) 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、どのイソプタが I / 4 の視標によるものか、I / 2 の視標によるものか明確に区分できるように記載すること。