

<スポットビジョンスクリーナー 測定結果の見方と正常基準値について>

年齢（月齢）			6-12	12-36	36-72	72-240	240-1200
不同視	DSの左右差		1.5	1	1	1	1
乱視	DC（通常は-表記）		2.25	2	1.75	1.5	1.5
近視	DS-		2	2	1.25	1	0.75
遠視	DS+		3.5	3	2.5	2.5	1.5
瞳孔不同	瞳孔径の左右差		1	1	1	1	1
垂直注視	眼位	上下のズレ	8	8	8	8	8
正面注視		鼻側へのズレ（内斜）	5	5	5	5	5
側方注視		耳側へのズレ（外斜）	8	8	8	8	8
非対称な注視		上下、左右のズレ（総合的）	8	8	8	8	8



- ① 瞳孔間距離
- ② 瞳孔の大きさ
- ③ 右眼（OD）、左眼（OS）
- ④ SE：等価球面度数  
DS：球面度数（+は遠視、-は近視）  
DC：円柱度数（乱視）  
Axis：軸角度（乱視軸）
- ⑤ 眼位
- ⑥ 度数（水平、垂直）

※等価球面度数とは、DSとDCの1/2を足したものの主にメガネの処方で使用します