

太陽眼鏡符合性聲明試驗報告型式分類表

申請者： 光林眼鏡行

申請日期:2022.05.01

一、 型式分類：

(一) 品牌：紅juzu

(二) 一般濾鏡 偏光濾鏡

(三) 主要型式

1. 型號(代號)：j3116
2. 金屬鏡框 非金屬鏡框
3. 濾鏡顏色 灰黑
4. 濾鏡分類：0 1 2 3 4
5. 光學等級：NA
6. 適合 不適合駕駛及道路使用
7. 參考點： 32.0±0.2 mm (成人用太陽眼鏡)； 27.0±0.2 mm (兒童用太陽眼鏡)

(一) 太陽眼鏡符合性聲明試驗報告系列型式分類表

主型式光學等級 NA 濾鏡分類 4

申請者： 光林眼鏡行 品牌：紅juzu 濾鏡：偏光

系列型式			太陽眼鏡 型號 / 代 號	鏡框材質 “ V ”		濾鏡 顏色	濾 鏡 分 類	光學 等 級	「駕駛及道路使用」及「參考 點」與主要型式不同請註明	若為送檢之 樣品型號請 打“ V ”
廠商 填寫 樣品 編號	PIDC填寫			金 屬	塑 膠					
	查核	點收								
	“點收” V”	“支 ”數								
主			j3116	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
201	V	2	3556		V	灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
202	V	1	3525	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
203	V	1	3526	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
204	V	1	3537	V		漸層灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
205	V	1	3571	V		漸層灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
206	V	1	3255	V		漸層灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
207	V	1	3582	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
208	V	1	3519	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
209	V	1	3515	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
210	V	1	3516	V		漸層茶藍	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
211	V	1	3591	V		漸層灰紅	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
212	V	1	3591	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
213	V	1	3358	V		漸層灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
214	V	1	3358	V		漸層灰紅	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
215	V	1	3518	V		漸層灰茶	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
216	V	1	3518	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
217	V	1	2504	V		漸層灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
218	V	1	3379	V		漸層灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
219	V	1	1912	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
220	V	1	1912	V		灰鍍粉水銀	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V

221	V	1	5122	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
222	V	1	5105	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
223	V	1	5151	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
224	V	1	5119	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
225	V	1	5137	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
226	V	1	5109	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
227	V	1	ML9087	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
228	V	1	ML9118	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
229	V	1	ML9109	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
230	V	1	ML9088	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
231	V	1	T1810	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
232	V	1	232	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
233	V	1	234	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
234	V	1	235	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
235	V	1	241	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
236	V	1	239	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
237	V	1	243	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
238	V	1	237	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
239	V	1	3129	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
240	V	1	3129	V		茶	2	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
241	V	1	3132	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
242	V	1	3132	V		茶	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
243	V	1	3134	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
244	V	1	3134	V		漸層茶灰	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
245	V	1	3138	V		漸層紫灰	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
246	V	1	3143	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
247	V	1	3143	V		漸層藍茶	2	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
248	V	1	3146	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
249	V	1	3146	V		漸層灰茶	2	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
250	V	1	3147	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
251	V	1	3147	V		漸層紫	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
252	V	1	3149	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
253	V	1	3149	V		漸層灰紅	2	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
254	V	1	3159	V		灰	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
255	V	1	3159	V		漸層灰紫	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
256	V	1	3171	V		漸層紫灰	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
257	V	1	3171	V		漸層紫紅	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
258	V	1	1039	V		灰綠	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
259	V	1	1041	V		灰綠	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
260	V	1	1081	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
261	V	1	1104	V		灰綠	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
262	V	1	1164	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
263	V	1	1168	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
264	V	1	1173	V		灰紅	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
265	V	1	1226	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
266	V	1	1269	V		灰黑	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
267	V	1	1269	V		漸層灰紅	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
268	V	1	2034	V		漸層茶灰	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
269	V	1	2034	V		漸層茶灰	2	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
270	V	1	9013		V	漸層灰	2	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
271	V	1	9013		V	灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
272	V	1	9006	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
273	V	1	2032	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
274	V	1	3152		V	漸層紫灰	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
275	V	1	A8030	V		灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V
276	V	1	A8040		V	灰黑	4	NA	不適合駕駛及道路使用	V

