

使用前请务必阅读本说明书。请妥善保管，以便在需要时能随时阅读。

改善因过度使用智能手机造成的眼睛疲劳

IRIS FON REFRESH IRIS Refresh

2类药品

〈眼药水〉

- ◆ 现代人使用智能手机造成眼睛疲劳主要是由于持续近距离聚焦导致睫状肌持续收缩，再近距离持续照射光线，或上下左右细微扫视手机屏幕导致。
 - ◆ IRIS FON REFRESH缓解因长时间工作致角膜干燥等造成的眼睛疲劳。
 - ◆ 本品除了调焦功能改善成分，还分别添加了标准内最大浓度的角膜修复成分及保护成分^{※1}。持续的清凉感，使眼睛逐渐焕新。
 - ◆ 含有12种活性成分，为日本国内最多^{※2}。
 - ※1 含有普通眼科用药上市批准标准内最大浓度
 - ※2 含有普通眼科用药上市批准标准内最多活性成分数量
- 批准标准是指厚生劳动省为提高批准事务的效率而规定的药品范围



使用注意事项



咨询事项

1 下述人群请在使用前咨询医生、药剂师或注册销售商

- (1)正在接受医生治疗者。
- (2)曾因药物等发生过敏症状者。
- (3)有下述症状者。
眼睛剧烈疼痛
- (4)接受以下诊断者。
青光眼

2 使用后若出现下述症状，则可能存在不良反应，请立即停止使用，并携带本说明书咨询医生、药剂师或注册销售商

相关部位	症状
皮肤	皮疹或发红、发痒
眼睛	充血、发痒、肿胀、刺痛

3 出现下述情况时请停止使用，并携带本说明书咨询医生、药剂师或注册销售商

- (1)眼睛模糊未改善时。
- (2)使用5~6天，症状仍未缓解时。

功效

眼睛模糊（眼垢多等）、眼睛疲劳、结膜充血、眼睛发痒、眼病预防（游泳后，灰尘或汗水进入眼睛等）、眼睑炎、紫外线及其他光线造成的眼炎（雪盲等）、佩戴硬性隐形眼镜时的不适

用法用量

请按每天5~6次，每次2~3滴点眼。

[注意事项]

- (1)请严格遵守规定的用法用量。
- (2)如过度使用，可能会感到异常眩光，反而造成充血。
- (3)儿童使用时，请在监护人的指导监督下使用。
- (4)请不要让容器的尖端碰到眼皮、睫毛。并且，请勿使用浑浊的眼药水。
- (5)请勿在佩戴软性隐形眼镜的状态下使用。
- (6)请只用于滴眼。

成分

成分	含量	作用
甲硫酸新斯的明	0.005%	利用调焦功能改善作用，改善眼睛疲劳。
硫酸软骨素钠	0.5%	利用保持眼泪的作用，保护角膜表面，保持眼睛湿润。
尿囊素	0.3%	修复角膜组织。
d-α-生育酚醋酸酯（天然维生素E）	0.05%	促进血液循环，改善眼睛疲劳。
氰钴胺（维生素B ₁₂ ）	0.016%	调节视神经功能，改善眼睛疲劳。
6-氨基己酸	0.1%	抑制眼睛炎症。
甘草酸二钾	0.08%	
牛磺酸	0.8%	为眼睛补充重要营养，改善眼睛疲劳。
L-天冬氨酸钾	0.2%	
盐酸吡哆醇（维生素B ₆ ）	0.02%	激活眼组织代谢（改善眼睛疲劳）。
马来酸氯苯那敏	0.03%	利用抗组胺作用抑制眼睛发痒。
盐酸四氢唑啉	0.01%	抑制结膜（眼白部分等）充血。

辅料：聚山梨酯80、聚氧乙烯氢化蓖麻油、乙醇、l-薄荷醇、香叶醇、三氯叔丁醇、依地酸钠、硼酸、聚乙烯醇（部分皂化物）、苯扎氯铵、等渗剂、pH调节剂

[注意事项]

本品滴眼后，口中可能会感觉有甜味，这是活性成分甘草酸二钾引起，无需担心。

储存及操作注意事项

- (1)请在避免阳光直射的阴凉处密封保存。
- (2)请存放在儿童接触不到的地方。
- (3)请勿更换其他容器。（否则会导致误用或变质）
- (4)请勿与他人共用。
- (5)请勿放置在车辆仪表盘等高温部位。（否则会导致容器变形或药液质量劣化）
- (6)如果在点眼时药液溢出导致衣服等着色，请立即用水清洗。（本品中的红色由维生素B₁₂成分产生）
- (7)请勿使用超过使用期限的产品。此外，即使在使用期限内，开封后也请尽早使用。（为保证质量）
- (8)根据贮存状态不同，容器的尖端及盖子内侧可能会附有成分晶体。若出现这种情况，请用清洁的纱布等轻轻擦拭后再使用。

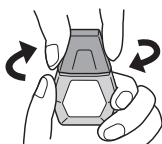


滴眼药水时的注意事项与正确滴眼药水的方法

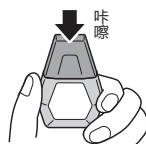
盖子的打开和盖上方 请务必将盖子朝上打开和盖上。



- ① 打开方法
握住容器的侧面，
拉开盖子



- ② 盖上方
笔直按下盖子
直至发出声音



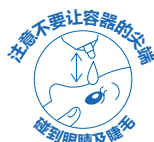
如果握住容器较宽部分打开，药液可能会溅出。

注意事项

- 请注意，如果容器的尖端接触到眼皮或睫毛，药液可能会由于眼垢或杂菌等而受到污染或变浑浊。

正确滴眼药水的方法

- 请认真洗手，注意手指不要直接接触眼睛。
- 请微微向上，用手指拨开下眼皮，将药液滴到眼睑内侧。



【关于多语言产品信息时的免责声明】

- 本产品以作为在日本国内销售及使用为目的，基于日本的药品、医疗器材等的质量、有效性和安全性的确保等相关法律获得认可的药品。
- 多语言产品信息是该产品的日文附件的翻译，仅供参考。并不保证所述内容和所述产品本身符合日本以外的法律法规。
- 多语言产品信息为供应商（或本公司）的暂时翻译，今后有可能会被修改或变更，恕不另行通知。
- 供应商（或本公司）对因多语种产品信息的内容而产生的任何问题概不负责。