

正誤表・更新情報

本書中に訂正・更新箇所等がございました。お手数をお掛けしますが、下記ご参照頂けますようお願い申し上げます（2025年12月12日）

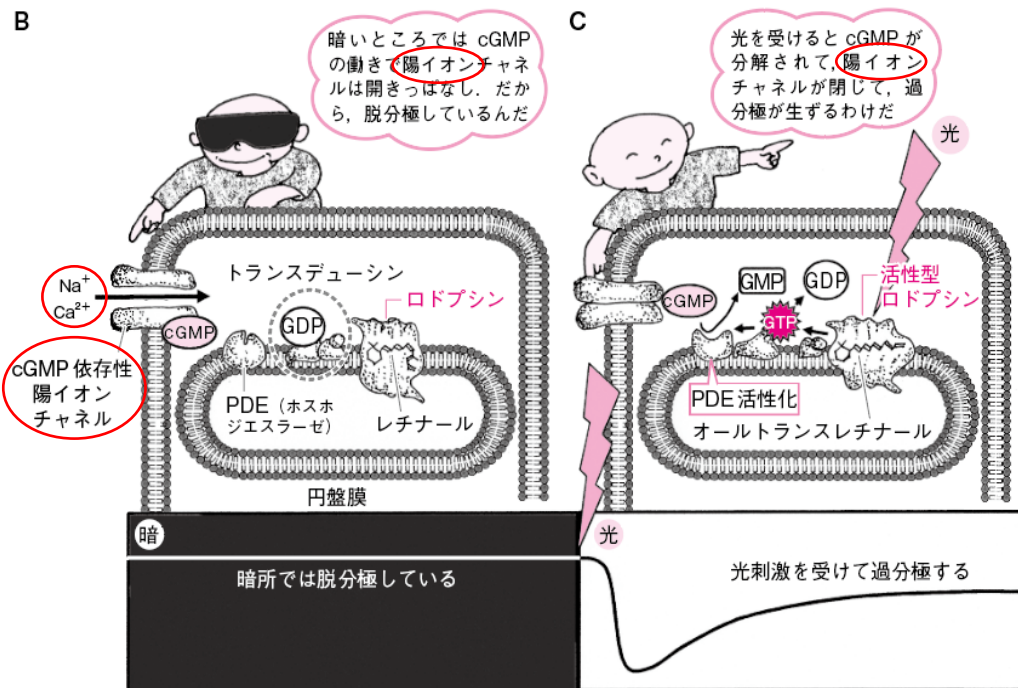
■第2版 第2刷（2022年6月15日発行）の修正・更新箇所

※第1刷からの修正箇所は https://www.yodosha.co.jp/correction/9784758122108_corrections.pdf をご参照ください

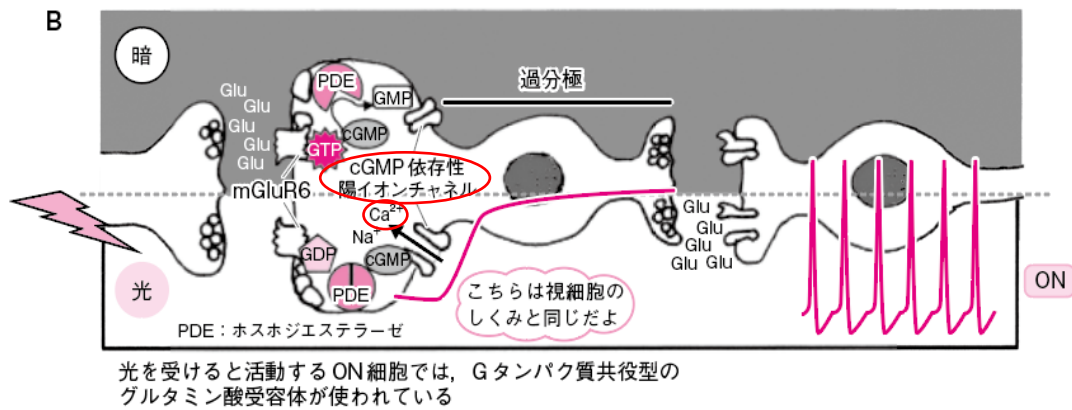
頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
第2部 第3章					
76	6行目	依存性 Na^+ チャンネル	依存性陽イオン(Na^+ 、 Ca^{2+})チャンネル		25/06/13
76	17行目	開口していた Na^+ チャンネルが	開口していた陽イオンチャンネルが		25/06/13
77	図2-13B, C		※1参照		25/06/13
78	図2-14B		※2参照		25/06/13
78	5行目	視細胞は暗所で Na^+ チャンネルが	視細胞は暗所で陽イオンチャンネルが		25/06/13
78	下から7～6行目	cGMP依存性の Na^+ チャンネル	cGMP依存性の陽イオンチャンネル		25/06/13
第2部 第4章					
92	図2-22		※3参照		24/01/12
92	4行目	約500 Hz～	約20 Hz～		24/01/12
96	図2-26		※4参照		24/01/12
第3部 第2章					
136	Column 13, 右段, 一番下の行	挑戦さえも無理だ……と筆者は <u>思う</u> 。	挑戦さえも無理だと筆者は <u>思っていたの</u> だが……。		25/12/12
索引					
286	中段, 「C」内, 9単語目	cGMP依存性 Na^+ チャンネル	cGMP依存性陽イオンチャンネル		25/06/13

図表

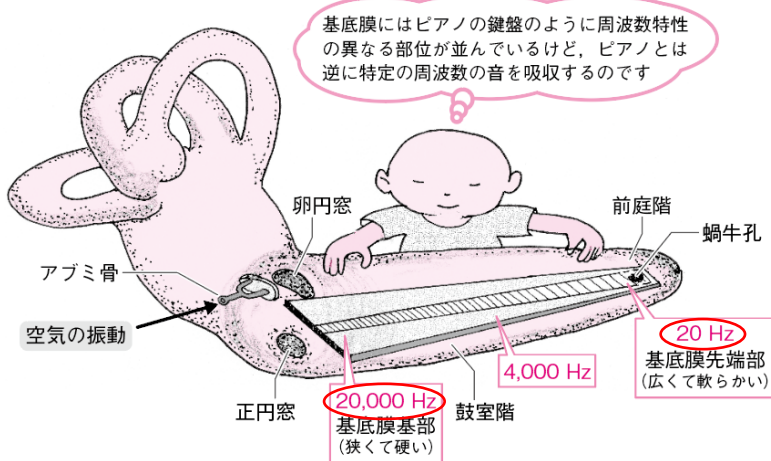
※1 赤丸で囲んだ部分を追加・修正ください



※2 赤丸で囲んだ部分を追加・修正ください



※3 赤丸で囲んだ部分を修正ください(左から16,000 Hz→20,000 Hz, 500 Hz→20 Hzに)



※4 赤丸で囲んだ部分を修正ください(左から500 Hz→20 Hz, 16,000 Hz→20,000 Hzに)

