## 物理化学的性質

## スパルフロキサシン

有効成分名		スパルフロキサシン
構 造 式		$H_3C$ $H_3$ $C$
解離定数		pKa <sub>1</sub> :6.27 (カルボキシル基、滴定法) pKa <sub>2</sub> :8.80 (ピペラジン環、滴定法)
溶 解 度 (37°C)		pH1.2:0.04mg/mL pH4.0:3.36mg/mL pH6.8:0.14mg/mL 水 :0.16mg/mL
安定性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考		なし