

	G9 X	TX1	RX100IV
イメージセンサー	1.0型高感度CMOS (裏面照射型)	1.0型 総画素2090万画素高感度MOSセンサー	1.0型 Exmor RS CMOSセンサー
有効画素数	約2,020万画素	2010万画素	約2010万画素
開放F値	F2.0(W)-F4.9(T)	F2.8(W)-F5.9(T)	F1.8(W) -2.8(T)
光学ズーム	3倍 (28-84mm)	10倍 (25-250mm)	2.9倍 (24-70mm)
大きさ (幅・高さ・奥行き)	98.0×57.9×30.8mm	約110.5 x 64.5 x 44.3mm	101.6x58.1x41.0 mm
質量 (バッテリー・メモリーカード含む)	約209g	約310g	約298g
撮影可能枚数	約220枚 (通常)	約300枚 (モニター時) / 約240枚 (ファインダー時)	約280枚 (モニター時) / 約230枚 (ファインダー時)

	WX350(参考)
イメージセンサー	1/2.3型 "Exmor R" CMOSセンサー
有効画素数	約1820万画素
開放F値	F3.5(W) -6.5(T)
光学ズーム	20倍(26-520mm)
大きさ (幅・高さ・奥行き)	96.0 x 54.9 x 25.7mm
質量 (バッテリー・メモリーカード含む)	約164g
撮影可能枚数	約470枚