

端子	
電源入力端子	DC5 V(EIAJ 端子)
GPS アンテナ端子 (G1100VD) (G710D)	専用コネクタ (MCX)
VICS アンテナ端子 (G1100VD)	ミニジャック (φ 3.5 mm)
プレーキセンサー端子 (リヤビューカメラ入力端子兼用 (G1100VD))	ミニジャック (φ 2.5 mm)
ヘッドホン出力端子	ステレオミニジャック (φ 3.5 mm)
ワンセグ用アンテナ端子 (G1100VD) (G710D)	専用コネクタ (MCX)
ワンセグ	
受信可能放送	地上デジタル放送方式(日本) ワンセグ
受信周波数	470 MHz～710 MHz(13 CH～52 CH)
アンテナ	収納式4段階
BLUETOOTH (G1100VD)	
通信周波数	2 402 MHz～2 480 MHz
RF出力	0 dBm(1 mW)
通信方式	周波数ホッピングスペクトラム拡散
内蔵リチウムイオン電池	
充電可能温度	+10℃～+35℃
充電時間 (周囲温度 +25℃)	約2時間20分 (シガーライターコードまたはACアダプター(別売)使用/電源「切」)
連続使用可能時間 (満充電、周囲温度 +25℃で使用時) ※電池の充電時間と使用可能時間は目安 です。数値を保証するものではありません。	(G1100VD) (G710D) : 約40分*1 / 約1時間10分*2 (G510D) : 約1時間10分*1 / 約1時間30分*2 * 1印…テレビ(ワンセグ)を受信し、音量を中間、画面の明るさを 最大(明るさ自動調整しない)にした場合 * 2印…テレビ(ワンセグ)を受信し、音量 / 画面の明るさを中間 (明るさ自動調整しない)にした場合
電源「切」時の電池保持時間	常温約10日間(電池満充電及び主電源スイッチ「入」の場合)
シガーライターコード	
使用電源	DC12 V / DC24 V マイナスアース
ヒューズ	5 A
長さ	1.8 m
出力電圧	DC5 V
質量	約85 g
吸盤スタンド	
吸盤寸法(直径)	70 mm
質量	約100 g(吸盤スタンド単体)
スタンド用ストラップの長さ	0.48 m
VICS アンテナ (G1100VD)	
出力インピーダンス	75 Ω
コードの長さ	4 m