

端子	
電源入力端子	DC5 V(EIAJ 端子)
GPS アンテナ端子 G1400VD G740D	専用コネクタ (MCX)
VICS アンテナ端子 G1400VD	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 G1400VD)	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 G1400VD G740D	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
内蔵リチウムイオン電池	
充電可能温度	+10 °C ~ +35 °C
充電時間 (周囲温度 +25 °C)	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 °C 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。	G1400VD G740D : 約 40 分* ¹ / 約 1 時間 10 分* ² G540D : 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 G1400VD	
出力インピーダンス	75 Ω
コードの長さ	4 m