

# お手入れについて

## 液晶パネルは水ぶきをしない

ガーゼなどの乾いた柔らかい布で軽くふいてください。

汚れがひどい場合は、ガーゼなど柔らかい布に OA クリーナー（液晶パネル用）を染み込ませ、軽くふいてください。

## キャビネットは柔らかい布でふく

汚れのひどいときは水でうすめた台所用洗剤（中性）にひたした柔らかい布をよく絞り、汚れをふいてください。

## 洗剤を直接モニターにかけない

水滴が液晶パネルの表面を伝わって内部に入ると、故障の原因となります。洗車や雨のときに水がかからないようにご注意ください。

## 殺虫剤、ベンジン、シンナーなど揮発性のものをかけない

キャビネットの変質や塗装がはがれます。

また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させないでください。（キャビネットの変質の原因）

### お知らせ

- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

# 仕様

ディスプレイユニット	品番	TR-M80WVS7
	種類	車載用 8V 型ワイド VGA 液晶カラーモニター*
	使用電源	DC12 V
	消費電力	12 W (電源「切」時：約 1.6 W)
	使用温度範囲	- 10 °C ~ + 50 °C
	保存温度範囲	- 20 °C ~ + 80 °C
	液晶パネル	8V 型ワイド VGA LCD *
	画面寸法	幅 175.2 mm × 高さ 105.1 mm × 対角 204.3 mm (8V 型※)
	画素数	1,152,200 画素：水平 800 × 垂直 480 × 3(RGB)
	有効画素率	99.99 %以上
	駆動方式	TFT アクティブマトリックス方式、透過型、LED バックライト
	スピーカー	0.5 W + 0.5 W (30 mm × 20 mm 角型 2 個)
	ヘッドホン端子	0.6 mW + 0.6 mW 16 Ω
	AV 入力端子	映像：1.0 Vp-p (75 Ω)、音声：左右 0.5 Vrms (47 K Ω) / ミニジャック
接続端子	電源 (20 ピン角型コネクター)	
外形寸法	幅 250.2 mm × 高さ 133.6 mm × 奥行き 26.8 mm (突起部を除く)	
質量	約 570 g	
ハイダウェイユニット	電源端子 (8 ピン角型コネクター)	
	ディスプレイユニット接続端子 (20 ピン角型コネクター)	
	ビデオ入力 1.2 端子	2 系統
	映像：1.0Vp-p (75 Ω)	
	音声：左右 0.5 Vrms (47K Ω)	
	D1/D2 映像入力端子	1 系統 (ビデオ 1 入力と連動)
Y 入力レベル：1.0Vp-p (75 Ω)、PB/PR 入力レベル：0.7Vp-p (75 Ω)		
拡張出力端子	1 系統	
映像：1.0Vp-p (75 Ω)		
音声：左右 0.5 Vrms (47K Ω)		
地上デジタル入力端子 (20 ピン角型コネクター)	1 系統	
FM トランスミッター	輻射電界強度：距離 3 m で 500 μV/m 以下 (FM トランスミッター ON 時) 出力周波数：76.0 MHz ~ 78.4 MHz (0.1 MHz 間隔で設定可能)	
外形寸法	幅 160.6 mm × 高さ 27 mm × 奥行き 139.2 mm (突起部を除く)	
質量	約 585 g	
リモコン	品番	TNQ4CF0701
	使用電源	DC 3 V (リチウム電池：CR2025 または CR2025P × 1)
	リモコン操作距離	約 3 m 以内 (ディスプレイ正面距離)
	外形寸法	幅 85 mm × 高さ 40 mm × 奥行き 9 mm (突起部を除く)
質量	約 25 g (電池を含む)	

● 本機の信号方式は NTSC です。他の方式は利用できません。

※ 本機の V 型は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。