

新製品ニュース

カメラセクター
CAMERA SELECTOR

フロントカメラ入力がない カーナビに

フロント
カメラを
追加!!



フロントカメラ映像



カメラセクター **CS1A** ¥11,000 (税抜)

電源ケーブル 本体 スイッチ 映像用ピンケーブル (0.5m)

BVNS回路
BVSC回路

- フロントカメラを増設できる
フロントカメラ入力のないナビ(バックカメラ入力のみ)でもフロントカメラを増設できます。
- フロントカメラ表示時間変更可能
スイッチを押してフロントカメラを表示させる時間の変更が可能です。15秒、10秒、15秒、20秒、無限)の中から選択できます。
- リバース運動でバックカメラ自動切替
シフトをリバースに入れると自動でバックカメラの映像を表示します。
- 車速連動フロントカメラ表示機能搭載
適合車速パルス数は、(2、4、8、16)パルスの4種類に対応しています。
- カメラのノイズを防止
BVNS回路とBVSC回路を搭載。カメラのノイズと映像の乱れを防止します。
- 過酷な車載環境でも安心
保護回路を搭載しているので、過酷な車載環境でも高い信頼性を確保します。

フロントカメラの映像に スイッチで手動切替

フロントカメラ映像表示! 約15秒* 元の画面に戻る!!

PUSH! PUSH!

*表示時間の変更が可能です

バックカメラの映像に シフト「R」で自動切替

バックカメラ映像表示!

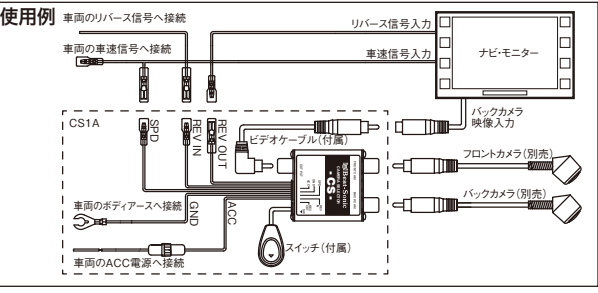
フロントカメラの映像を 車速連動自動切替

*車速パルスは、4パターンで調整可能。(2、4、8、16パルス)

フロントカメラ OFF フロントカメラ ON フロントカメラ OFF フロントカメラ ON フロントカメラ OFF

発進 加速 減速 停止

0km/h 1~15km/h 時速約15km/h以上でOFF 15~km/h 15~1km/h 時速約15km/h未満でON 0km/h



主な仕様

電源電圧	DC11V~15V
入力端子	1.0Vpp 75ΩRCAピン(メス)×2
出力端子	1.0Vpp 75ΩRCAピン(メス)×1
消費電流	50mA以下
外形寸法	40×25×57mm(巾×高さ×奥行き・本体のみ)
重量	約55g(本体のみ)
適合車速パルス数	2、4、8、16パルス
同梱品	電源ケーブル、スイッチ(1.5m)、映像用ピンケーブル(0.5m)、取扱説明書(保証書)

弊社カメラ・ナビカメラアダプターの組合せの詳細については、ビートソニックのカatalogまたは、ホームページをご覧ください。

<カメラセクター>
CS1A ¥11,000(税抜)

4 944799 028714