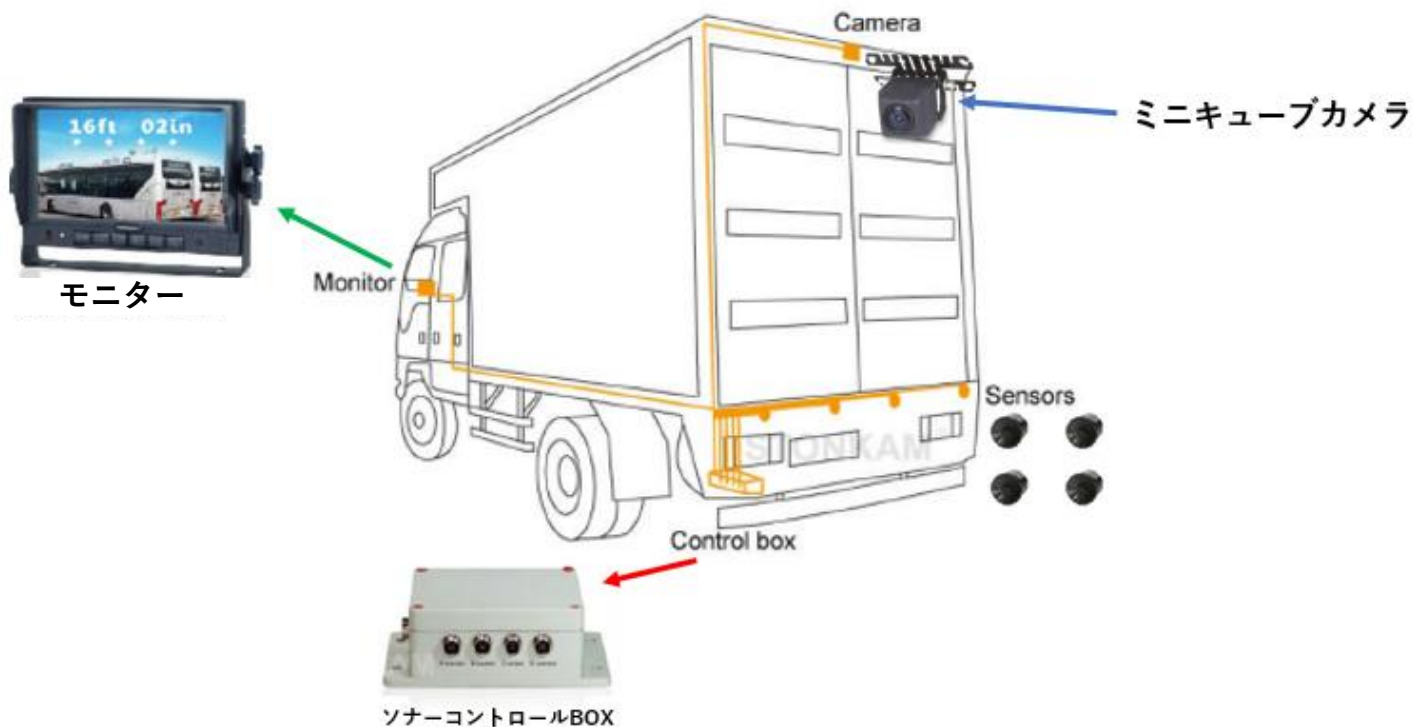


# “バックモニター&ソナーシステム一体型”

## バックモニター&ソナー一体型システム

バックモニターに障害物迄の距離を表示し警告音で危険をお知らせします



ソナーシステムで後方障害物を警告

- ・ ソナー：4個
- ・ ソナーの色：黒
- ・ 超音波周波数：40Khz
- ・ 稼働温度：-20° ~70
- ・ 電源電圧：10V~32V
- ・ カメラ最大3台接続可
- ・ MDVRと連結で長時間録画可
- ・ 反応距離：0.6m~5m
- ・ 保存温度：-40° ~80°

### WTJ-BSSパッケージ内容

- ◆ モニターx1
- ◆ ミニキューブカメラx1
- ◆ ソナーコントロールBOXx1
- ◆ ソナーx4
- ◆ 各ケーブル

# 主な仕様

項目	内容	
システム	IC	Altera Cyclone ADI
ビデオ	入力	PAL NTSC
	CVBS出力	1Ch 4pin
	基準	PAL:25FPS NTSC:30FPS
ソナー	探知距離	0.6m~5m(2ft~16ft 6in)
	最適検知距離	0.6m~3m(2ft~10ft )
	表示単位	メートル又はフィート
	ソナー数	4pcs
	ソナー色	黒
	超音波周波数	40khz ± 1.5khz
	寸法	φ 35mm L=33mm
警報	警報出力	警告音
インターフェイス	ビデオ入力	1ch
	ビデオ出力	1ch
	トリガー入力	1ch
	トリガー出力	1ch
	ブザー出力	1ch
	ソナー入力	4pcs
電力	電圧	DC10~32V
	温度	- 20~70° 90%
	ビデオ入力インピーダンス	75Ohm
	ビデオ出力電圧	1Vpp CVBS 出力



株式会社ウィンズ・テクノロジー・ジャパン

千葉県八千代市ゆりのき台1-2-5 セントラルビル308

TEL : 047-455-3200 FAX : 047-455-3204

Wintech-J

[www.winds-tech.com](http://www.winds-tech.com)

販売特約店：