

# STBC-1001S

超広角HD小型有線カメラ&5インチAHD有線モニターセット

軽量で  
耐衝撃

防水性能  
IP69K

170度  
超広角

場所を取らない小型カメラで  
死角をカバーし事故を防止

## 超広角耐衝撃防水 小型カメラ&小型モニター



### 超広角レンズで 視野を確保

水平視野角が170度と、広い視野を確保できるため、歩行者の急な飛び出しなどもいち早く確認することができます。視野角が広いことによって、比較的早く、広い範囲で歩行者や障害物の存在に気づくことができるので、より徹底した事故の防止につながります。

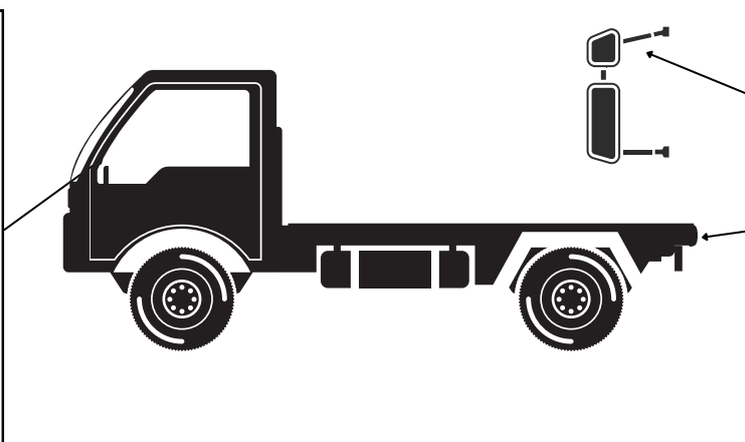
### 1モニターに 最大3カメラ接続可

1台のモニターに対して、1台から3台までカメラを接続できます。使用する環境に合わせてカメラを増設することで、より広範囲の死角をカバーし、事故を未然に防ぐことができます。

### 従来設置不可箇所にも 取り付け可能

カメラのサイズが従来のカメラよりも小さいため、従来のカメラでは取り付けづらな箇所にも設置ができます。車体の後方のみならず、大型車などのミラーの上部や下部へ設置することで、ミラーでは見えない死角をカバーし事故を未然に防ぐことができます。

## 設置位置とカメラ・モニターサイズ ※接続はすべて有線で行います。



# STBC-1001S 商品構成

## SW-SC-170A(超広角HD小型有線カメラ)



カメラ本体

## SM-NWP-AHD5(5インチAHD有線モニター)



モニター本体



マウントブラケット



電源ケーブル



U型ブラケット



サンシェード



角度調整ネジ(×4)



リモコン

## 製品仕様

SW-C-170(超広角小型HD有線カメラ)		SM-NWP-AHD5(5インチAHD有線モニター)	
有効画素数	1920×1080	画面サイズ	5インチ
動作温度	-20~70°C	動作温度	-20~70°C
保管温度	-30~80°C	保管温度	-30~80°C
動作電圧	12V	動作電圧	DC 10~32V
防塵防水	IP69K	消費電力	約5W
視野角	170度	解像度	800×3(RGB)×480
防振	ISO 16750-3	防塵防水	非防水

## オプション



延長ケーブル  
(長さ各種)



吊り下げ式モニターブラケット  
(※車種により適合が異なります。)