

# 遮熱オーニングクールシャドー

## 使用事例 No.1



### 事例①



#### 《躯体施工中の最上階への設置》

常に直射日光に晒される場所で作業される方の休憩場所として採用されました！ この事例の様に躯体施工中の最上階は、近隣に高層ビルが無いと全く日影ができません…。この現場では、『クールシャドー』を上階に盛替えていくそうです。

### 事例②



この方杖を外して天幕を垂らしておけば、ヨシスとしてもご利用頂けます！

特殊な金具でユニットハウスと建地単管との間に隙間を設けて、クランプを差し込めるようにしています！



#### 《ユニットハウスへの設置》

ユニットハウスを単管パイプでグルット囲み、その単管パイプを下地にして『クールシャドー』を取り付けています！ 方角によりますが、角度を調整することで西日を遮り、ユニットハウスの壁面の温度上昇を抑制できます！

**松本鋼機株式会社** 未来をみつめ、環境にやさしく

本社 神戸市兵庫区湊町一丁目 8 8 番地の 1 TEL (078) 651-7327 (代表) FAX (078) 651-0854  
 ■神戸営業部 TEL (078) 651-7321 (代) FAX (078) 651-6116  
 ■大阪営業部 TEL (06) 6398-0310 (代) FAX (06) 6398-0313  
 ■京都支店 TEL (075) 611-7533 (代) FAX (075) 611-3535  
 ■北近畿支店 TEL (0773) 27-4809 (代) FAX (0773) 27-6541  
 ■兵庫南支店 TEL (078) 597-6988 (代)  
 ■姫路営業所 TEL (079) 293-3487 (代)  
 ■淡路営業所 TEL (0799) 45-1109 (代)  
 ■豊岡営業所 TEL (0796) 22-7261 (代)

FAX (078) 597-6989  
 FAX (079) 293-8721  
 FAX (0799) 45-0564  
 FAX (0796) 22-7263



# 遮熱オーニングクールシャドー

## 使用事例 No.2



### 事例③



天幕の角度は自由に調整できます！



車両が通るときなどには、巻き取れば邪魔になりません！

#### 《外部足場への設置》

こちらは、開発当初に想定していた足場への取付け事例です！ 別冊の『取扱説明書』をご覧になって頂ければ、10分程度で組立て完了です！

### 事例④



#### 《単管組み下地への設置》

この事例は、フェンスバリケード用の単管組み下地に建地単管・横地単管を取り付け、『クールシャドー』を設置して休憩場所を作った事例です。このように仮囲い用の単管組み下地を利用すれば、簡単に休憩場所を作ることができます。

