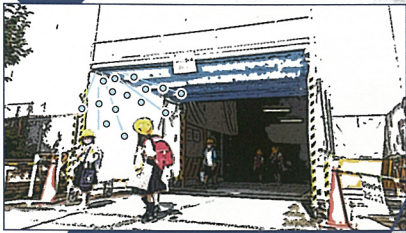
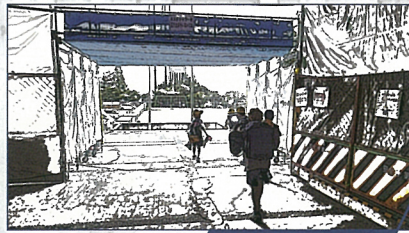


用途

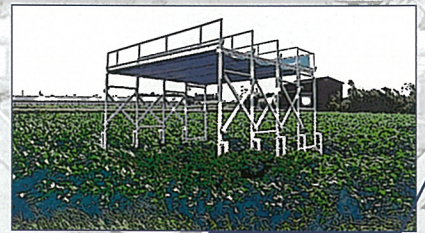
運搬と設置が、ユニック車で容易にできるから用途はいろいろ



ミスト・消毒・熱中症対策に



安全通路として



農業分野でも

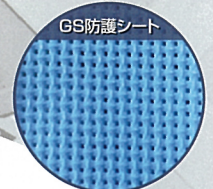
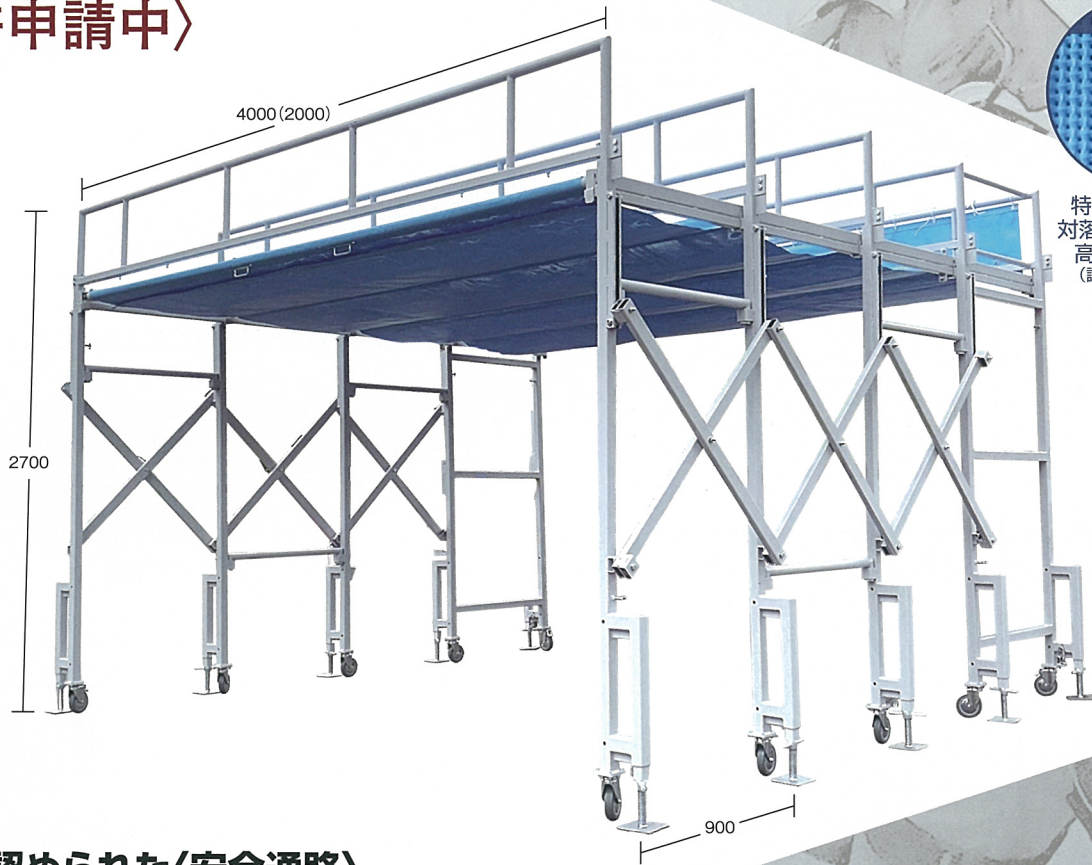
**業界初!!**

高強度のGSメッシュシートによる防護シート  
お手持ちの鋼製布板組み合わせで更に鋼防護に

# THE GUARD SHELTER

ザ・ガード・シェルター

〈特許申請中〉



GS防護シート  
特殊縫製により  
対落下物の強度を  
高めています。  
(試験報告書参照)

公共で認められた〈安全通路〉

気候変動が常態化した今日。ダブルスライド方式は安全と安心と安さを実現します。

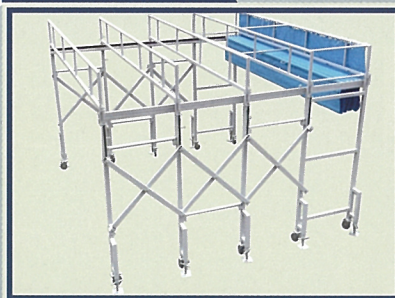
通常時



設置時は安全通路、日除け等に使用。

強風時／降雪時

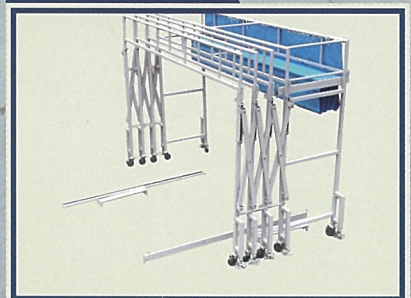
ファーストスライド



強風時、降雪時、日射が欲しい時は防護シートをスライドして折りたたむ。

強風時／台風時

ダブルスライド



台風時や資材搬入時等スペースの確保が必要な時は本体フレームをスライドして折りたたむ。



## 落下材保護強度UP機構(+鋼製布板2段設置)



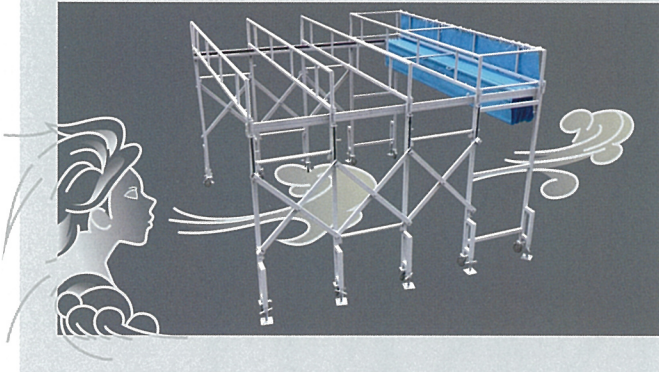
鋼製布板1段又は2段設置にて対落下鋼防護に  
※鋼製布板:メーターサイズ500×1800又は240×1800

## 安全機構(フレーム伸縮防止補強パイプ)

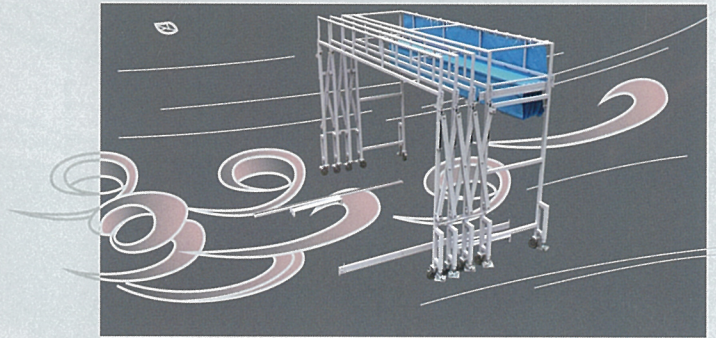


伸縮フレームの構造を高めます

## 強風時(天井シートをたたむ)



## 台風時(フレームをたたむ)



近年増加傾向にある台風の大型化において  
仮設アサガオでは台風時や強風時に毎回収納しなければならず、その費用は仮設コストに大きな影響があります。  
ガードシェルターなら、強風時には、ワンタッチで、防護シートを収納できます。  
また急な強風時、降雪時にもすばやく対応できるような伸縮フレーム設計にしているためコストを削減できます。

# THE GUARD SHELTER

ザガードシェルター

## アウトリガー機構



## ファストスライド機構

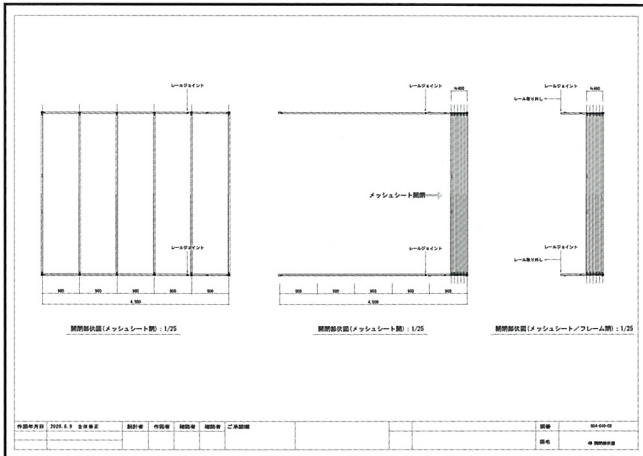
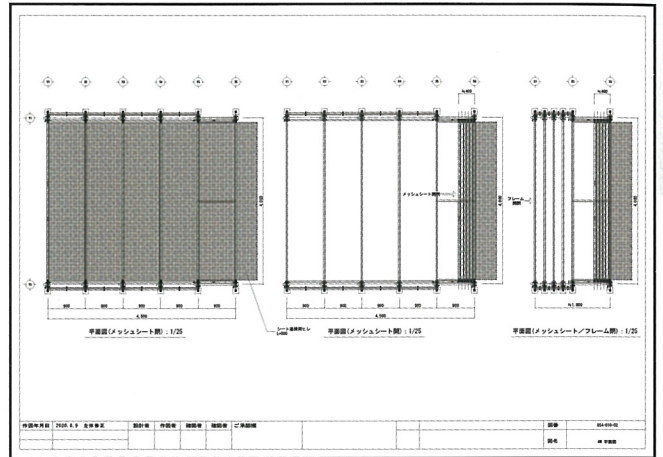
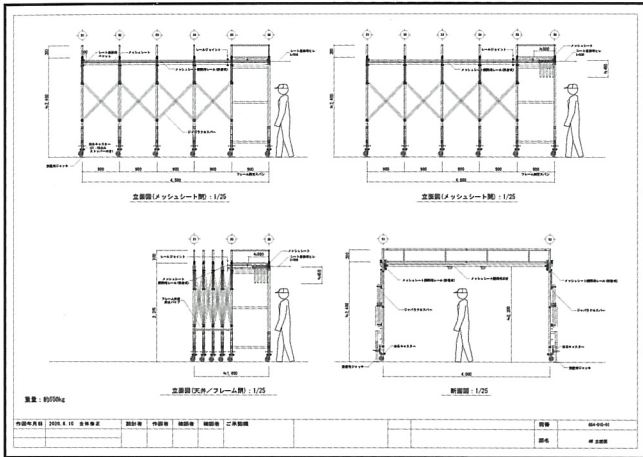








## 《標準図面》



仕様	(単位) mm					アウター外寸	kg
	間口(柱芯)	奥行(柱芯)	全高	内寸	有効H		
GS-2W	2000	4500	2700	1850	2200	2500	450
GS-3W	3000	4500	2700	2850	2200	3500	500
GS-4W	4000	4500	2700	3850	2200	4500	550

共通仕様  
【本体】溶融・亜鉛メッキ仕上げ【スライド部】ベアリングSUS製  
【防護シート】#333特殊縫製【キャスター】φ125・ストッパー付

## 《GS防護シート経年品の落下強度試験報告書》

平成28年11月11日

1. 試験日  
2016年11月8日、9日

2. 試験方法

1)メッシュシートの種類

- ①平成28年製造品(新品)
- ②平成23年製造品(5年経過品)



③平成10年製造品(18年経過再塗装品)



2)落下物

- ①単管  
重さ5kg  
サイズφ48.6mm×L2m
- ②下棧手すり  
重さ2.2kg  
サイズφ27.2mm×L1.9m  
(型式A-31S)



3)落下高さ  
10m



4)落下位置

シート面のほぼ中央

3. 試験結果概要(シートの損傷状況比較)

製造年	①H28年製(新品)	②H23年製(5年経過品)	③H10年製(18年経過品)
落下物			
①単管	シート擦れ	シート擦れ	シート擦れ
②下棧手すり	シート擦れ	シート擦れ	シート擦れ

製造年月によるシートの損傷具合に差は見られなかった。

発売元



確かな技術で社会に貢献する

高齢者さんのプロショップ

ぼんや 梵天屋

〒661-0964 兵庫県尼崎市神崎町1番40号  
tel 06-6499-9741 fax 06-6499-9924

株式会社ユハラ 検索 <http://www.e-yuhara.co.jp/>

梵天屋 検索 <https://bonten-ya.com/>

代理店: