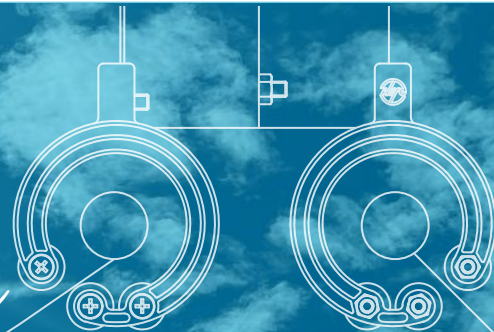


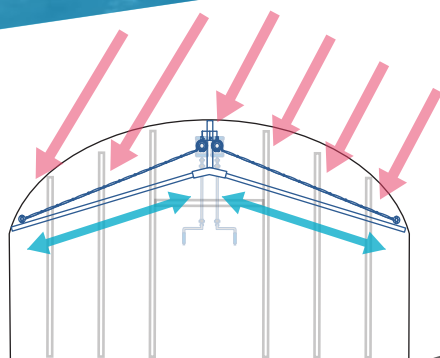
Quick & Easy Curtain
HIROSHADE

Winding Curtain System
簡易巻取り式カーテン

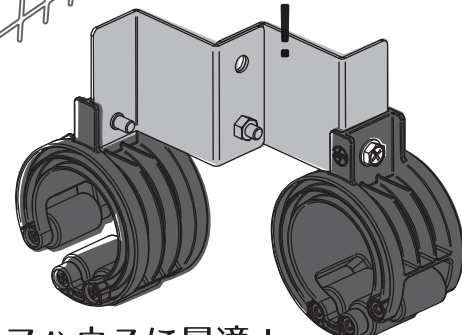
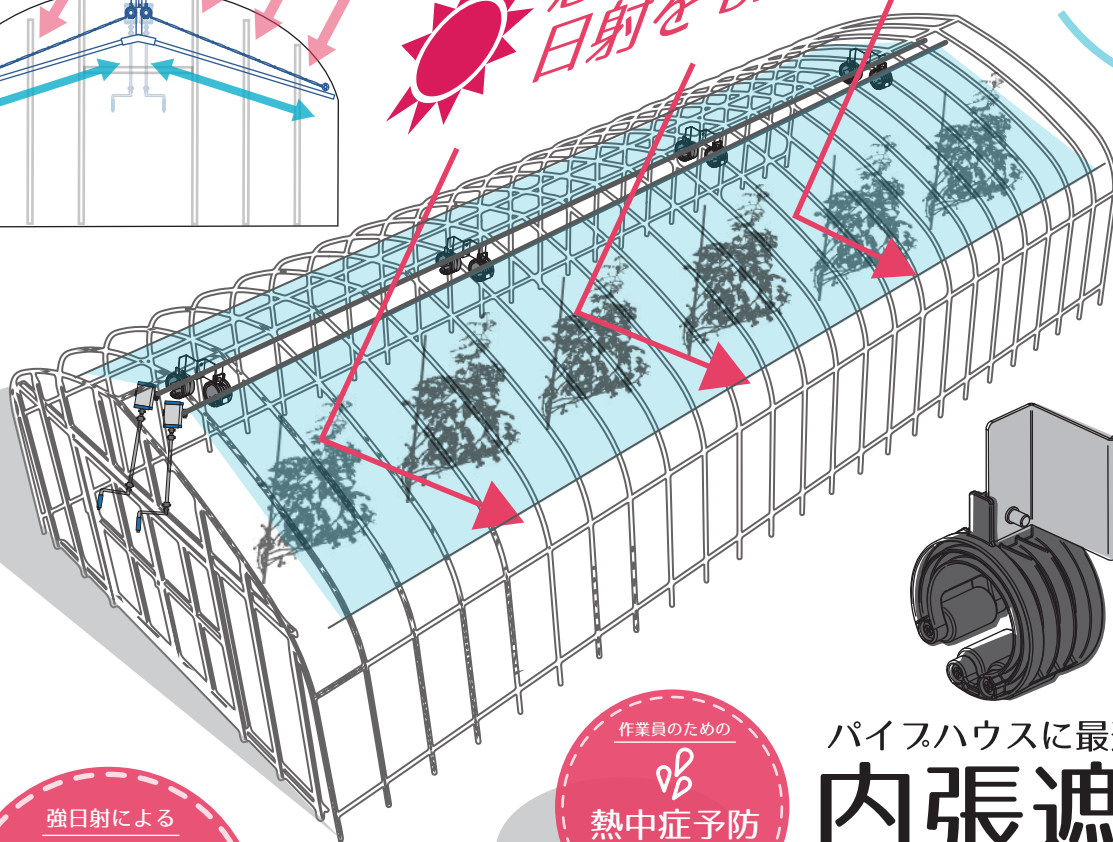
ヒロシェード



自在に開閉
できる
低コストな
簡易遮光！



急激な
日射を BLOCK!



パイプハウスに最適！

内張遮光システム

強日射による



生理障害防止

萎れ / 葉焼け / 果焼け

温暖化による



高温障害対策

裂果 / 落花

作業員のための



熱中症予防

労働環境の改善

こんな

課題を解決！

「遮光率を上げたいけど、日照不足が心配…」

「梅雨明けの急な日射を遮りたいけど、コストが掛かる…」

応援したい…農業が好きだから



東都興業株式会社

TOTOKOGYO CO., LTD



製品の特長

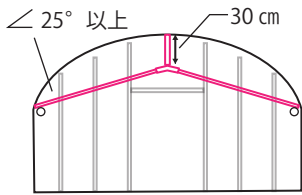
- ☑ 後付けも簡単なシンプル設計！
- ☑ パイプハウス向けの低コスト仕様！
- ☑ 日照変化に応じて開閉できるから高い遮光率を選んで張れる！

簡易巻取り式カーテン

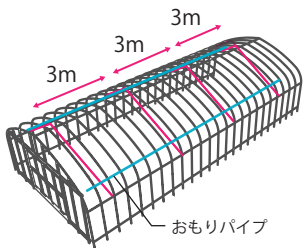
ヒロシェード

とは？ 日射量に応じて開閉出来る！パイプハウスに適した簡易式・低コスト内張カーテンシステムです！

STEP 1

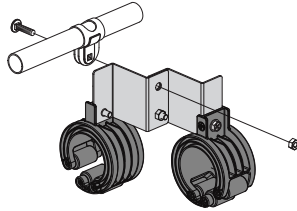


カーテン用直管パイプを取り付ける

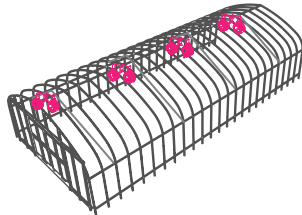


3mピッチで奥行に取付け左右におもりパイプを通す

STEP 2

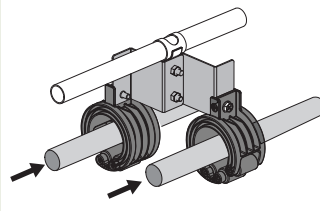


ユニバーサルジョイントでハウスの峯直管にヒロシェードローラーを取り付ける

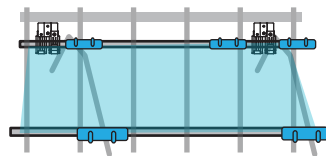


3mピッチで奥行に取付ける
※カーテン骨材の位置からはずらして取付けてください

STEP 3

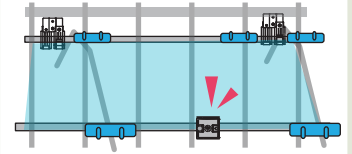


ヒロシェードローラーに巻上げパイプを通す



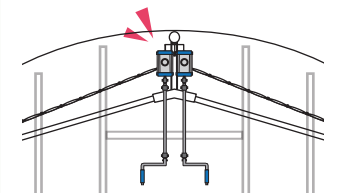
天井シャフトと肩シャフトに遮光ネットをバックで展張する

STEP 4



おもりパイプのピッチ間 (6m 毎) にカンキットウェイトを取付ける

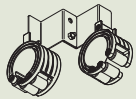
※パイプ径φ 22/カーテン角度 25° 以上の場合は。適宜追加下さい
※両端部には 2 個 取付けて下さい



駆動部にニュータニカンキットを取付けて完成！

製品構成 / 部材明細 (推奨) ※奥行 50m の場合

○印はお客様でご用意いただく部材です



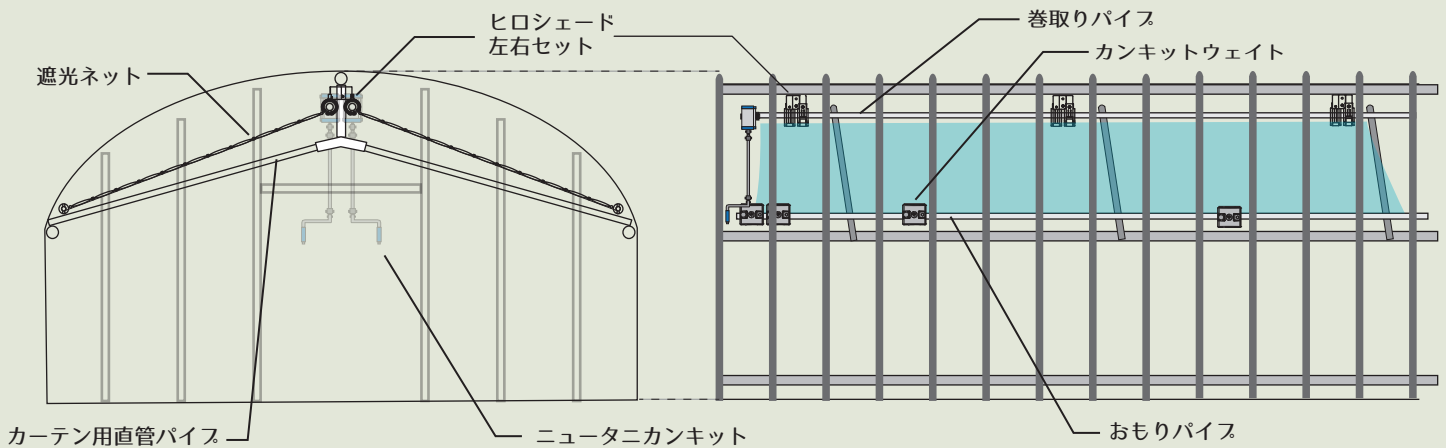
ヒロシェード 左右セット



カンキットウェイト (φ 19 ~ 25)

施工箇所	品名	単位	数量
ヒロシェード (峯部)	ヒロシェード左右セット	セット	17
	ユニバーサルジョイント (φ 22)	個	17
	KNX用ボルトナット (六角)	個	17
カーテン (下部)	吊りパイプ (φ 22) 300mm ○	本	17
	カーテン用直管パイプ (φ 22) ●	本	17
	ユニバーサルジョイント (φ 22)	個	170
	PCJ用ボルトナット	個	85

施工箇所	品名	単位	数量
ヒロシェード (巻取り部)	巻取りパイプ (φ 22) 4,000mm ●	本	48
	おもりパイプ (φ 22) 4,000mm ●	本	48
	パイプジョイント (φ 22用)	個	188
	カンキットウェイト	個	20
	ニュータニカンキット104 (100m用)	台	2
	遮光ネット (熱融着品) ●	-	適宜
バック	●	-	適宜



東都回業株式会社
ヒロ

〒104-0031 東京都中央区京橋 1-6-1 三井住友海上テコビル
TEL:03-3566-0210 FAX:03-3566-0202



<https://www.toto-vp.com/>

LINE公式アカウント

友だち募集中

@615 k mowe

うれしい情報をLINEでお届け！

