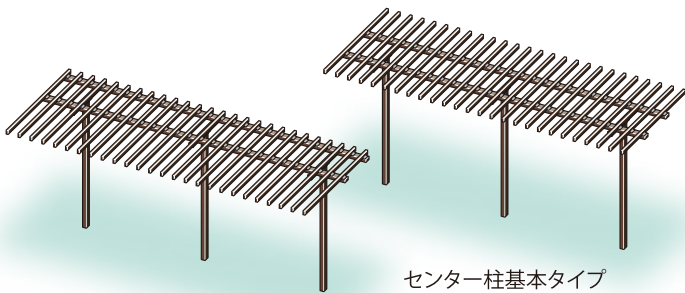
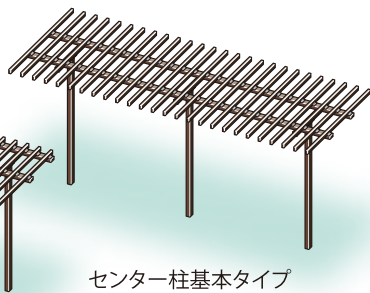


LSパーゴラ・LS東屋

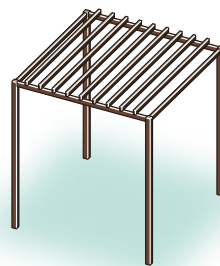
人が集い、とどまり、休息する、やすらぎあるコミュニティスペースを
安心・安全な品質でご提供します。
設置場所のシーンに合わせた製品をご提案します。



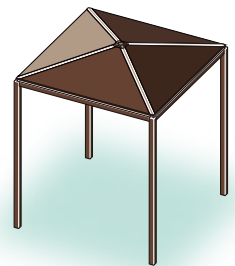
片支持基本タイプ



センター柱基本タイプ



両支持タイプ



両支持タイプ

LSパーゴラ

LS東屋

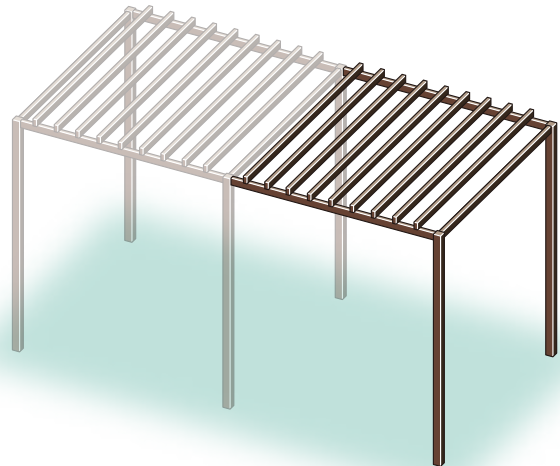
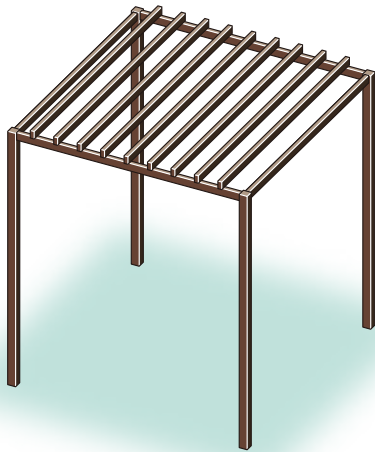
発売元

 前田工織株式会社

LSパーゴラ

両支持タイプ / 両支持連棟タイプ

支柱:アルミ+アルマイト処理



両支持タイプ

アルミルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PA-501 埋め込み支柱
PA-503 ベースプレート支柱

Kankyo-wood II 合成木材
ルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PA-501K 埋め込み支柱
PA-503K ベースプレート支柱

両支持連棟タイプ

両支持タイプ・LS東屋に連結

アルミルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PA-502 埋め込み支柱
PA-504 ベースプレート支柱

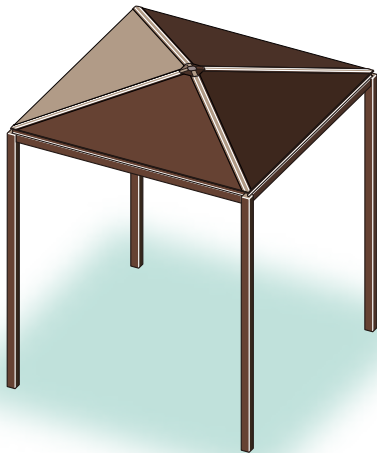
Kankyo-wood II 合成木材
ルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PA-502K 埋め込み支柱
PA-504K ベースプレート支柱

LS東屋

両支持タイプ

支柱:アルミ+アルマイト処理



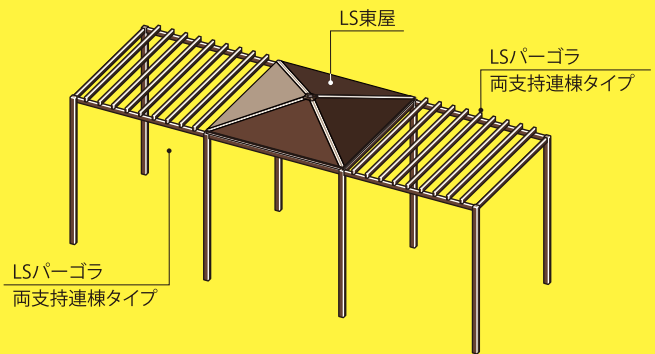
両支持タイプ

アルミ屋根仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

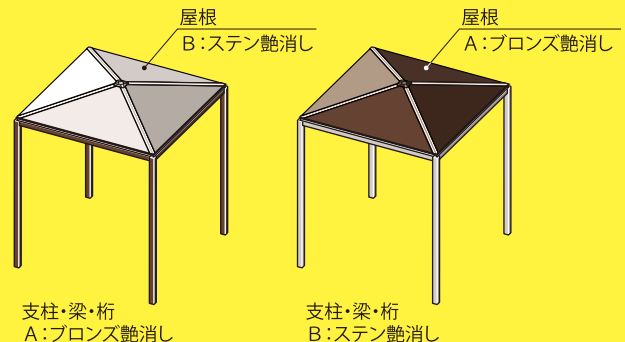
PA-505 埋め込み支柱
PA-506 ベースプレート支柱

組合せ事例

・LS東屋+LSパーゴラ(両支持連棟タイプ)



組合せ事例 (カラー)



■ 構造: アルミニウム合金造

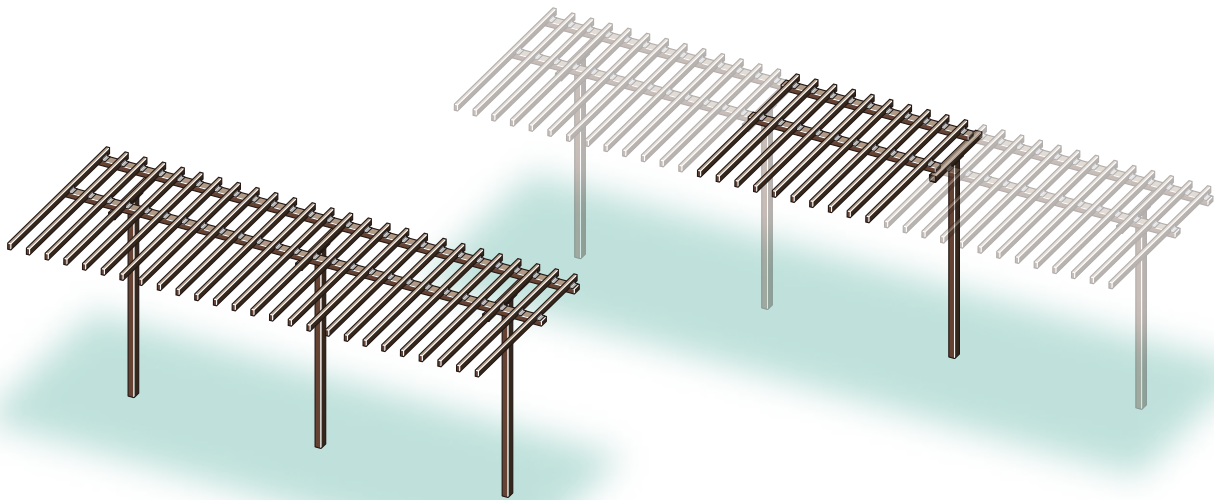
設計
条件

- ・設計風速: 40m/sec 地表面粗度区分Ⅲ
- ・設計積雪量: 50cm 積雪荷重: 1000N/㎡
- ・積雪期単位重量: 20N/cm・㎡ 一般区域
- ・設計基礎寸法は、長期地耐力 30KN/㎡ 第二種地盤

LSパーゴラ

片支持タイプ / 片支持連棟タイプ

支柱: スチール+焼付塗装



片支持タイプ

アルミルーバー仕様
L7.7m×W3.0m×H2.5m

PF-501 埋め込み支柱
PF-503 ベースプレート支柱

Kankyo-wood II 合成木材
ルーバー仕様
L7.7m×W3.0m×H2.5m

PF-501K 埋め込み支柱
PF-503K ベースプレート支柱

片支持連棟タイプ

片支持タイプに連結

アルミルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PF-502 埋め込み支柱
PF-504 ベースプレート支柱

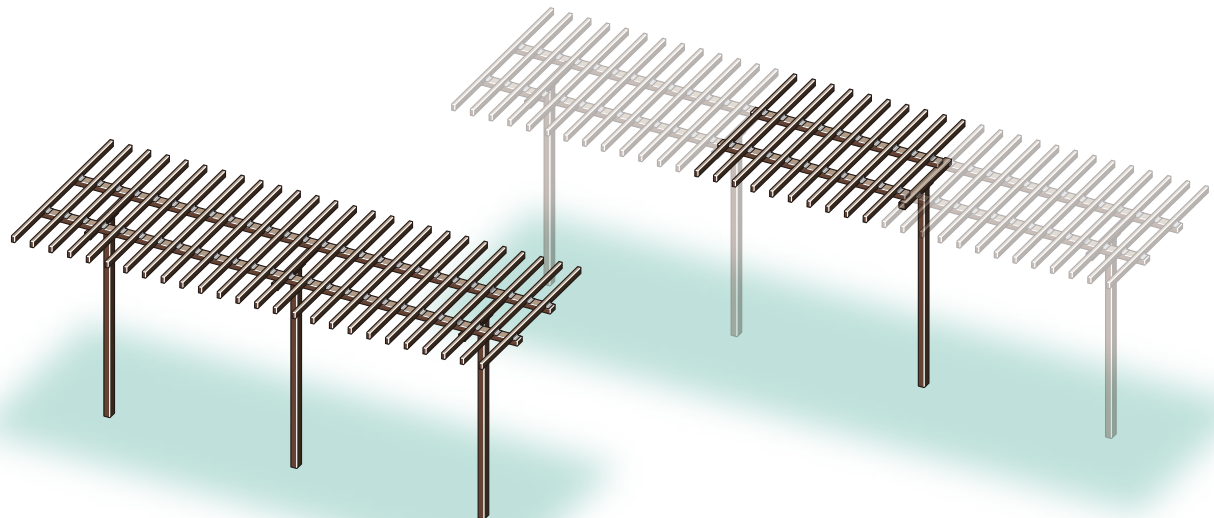
Kankyo-wood II 合成木材
ルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PF-502K 埋め込み支柱
PF-504K ベースプレート支柱

LSパーゴラ

センター柱タイプ / センター柱連棟タイプ

支柱: スチール+焼付塗装



センター柱タイプ

アルミルーバー仕様
L7.7m×W3.0m×H2.5m

PF-505 埋め込み支柱
PF-507 ベースプレート支柱

Kankyo-wood II 合成木材
ルーバー仕様
L7.7m×W3.0m×H2.5m

PF-505K 埋め込み支柱
PF-507K ベースプレート支柱

センター柱連棟タイプ

センター柱タイプに連結

アルミルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PF-506 埋め込み支柱
PF-508 ベースプレート支柱

Kankyo-wood II 合成木材
ルーバー仕様
L3.0m×W3.0m×H2.5m

PF-506K 埋め込み支柱
PF-508K ベースプレート支柱

※ 図の色はすべてA:ブロンズ艶消しです。

■ 構造: 柱・梁 / 鉄骨造
桁・ルーバー / アルミニウム合金造

設計
条件

- ・設計風速: 40m/sec 地表面粗度区分III
- ・設計積雪量: 50cm 積雪荷重: 1000N/㎡
- ・積雪期単位重量: 20N/cm・㎡ 一般区域
- ・設計基礎寸法は、長期地耐力 30KN/㎡ 第二種地盤

製品仕様

■LSパーゴラ(アルミルーバー仕様)・LS東屋

主要部品名・部材	LSパーゴラ両支持タイプ		LS東屋両支持タイプ		LSパーゴラ片支持タイプ		LSパーゴラセンター柱タイプ	
	PA-501	PA-503	PA-505	PA-506	PF-501	PF-503	PF-505	PF-507
支柱 100×100×t3.0	アルミ押出形材 A6063S-T5 JIS H4100				—			
梁 100×50×t2.5					—			
支柱 150×100×t3.2					一般構造用角形鋼管 電気亜鉛めっき STKR400 JIS G3466 焼付塗装			
梁 100×100×t3.2								
桁 160×80×t3.0					アルミ押出形材 A6063S-T5 JIS H4100			
ルーバー 100×50×t2.0	アルミ押出形材 A6063S-T5 JIS H4100							
アーチ 50×50×t2.5								
中骨 50×50×t2.0								
屋根材 アルミ板t1.5	—		アルミ板 焼付け塗装 A1100-H14		—			
接続金具	SS400 JIS G3101 電気亜鉛めっき 焼付塗装							
	SGH400 JIS G3302 電気亜鉛めっき 焼付塗装							
	—		SUS JIS G4305		—			
端部キャップ	ステンレス JIS G4305 焼付塗装							
ボルト座金	ステンレス JIS B1180・1251・1256							
ネジ	ステンレス JIS B1054							
ベースプレート	SS400 JIS G3101 溶融亜鉛めっき							
アンカーボルト	SS400 JIS B1178・H8641 溶融亜鉛めっき							

■LSパーゴラ(Kankyo-wood II 合成木材ルーバー仕様)

主要部品名・部材	両支持タイプ		片支持タイプ		センター柱タイプ	
	PA-501K	PA-503K	PF-501K	PF-503K	PF-505K	PF-507K
支柱 100×100×t3.0	アルミ押出形材 A6063S-T5 JIS H4100				—	
梁 100×50×t2.5					—	
支柱 150×100×t3.2					一般構造用角形鋼管 電気亜鉛めっき STKR400 JIS G3466 焼付塗装	
梁 100×100×t3.2						
桁 160×80×t3.0					アルミ押出形材 A6063S-T5 JIS H4100	
ルーバー □90×45	Kankyo-woodII MKV10 合成木材 BR色(ブラウン) アルミ芯材入り 樹脂キャップ付					
接続金具	SS400 JIS G3101 電気亜鉛めっき 焼付塗装					
端部キャップ	ステンレス JIS G4305 焼付塗装					
ボルト座金	ステンレス JIS B1180・1251・1256					
ネジ	ステンレス JIS B1054					
ベースプレート	SS400 JIS G3101 溶融亜鉛めっき					
アンカーボルト	SS400 JIS B1178・H8641 溶融亜鉛めっき					

■カラーラインナップ

本体・ルーバー・屋根材 A:ブロンズ艶消し	
本体・ルーバー・屋根材 B:ステン艶消し	
Kankyo-wood II 合成木材ルーバー BR:ブラウン (MKV10アルミ芯材入り)	

製造元 株式会社 T・SPEC

発売元

前田工織株式会社

東京本社 / 〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1

東京営業部 芝パークビルA館12F

TEL.03-6402-3944 FAX.03-6402-3945

福井本社 / 〒919-0422 福井県坂井市春江町沖布目3-8

福井営業部 TEL.0776-51-9200 FAX.0776-51-9236

札幌支店 / TEL.011-733-3360 FAX.011-733-3365

仙台支店 / TEL.022-726-6670 FAX.022-726-6671

新潟支店 / TEL.025-250-7803 FAX.025-250-7806

名古屋支店 / TEL.052-971-8020 FAX.052-971-8021

大阪支店 / TEL.06-6201-0313 FAX.06-6201-0668

広島支店 / TEL.082-262-5555 FAX.082-262-5565

四国支店 / TEL.089-998-3577 FAX.089-998-3511

福岡支店 / TEL.092-282-1033 FAX.092-282-1035

盛岡営業所 / TEL.019-606-3386 FAX.019-606-3078

金沢営業所 / TEL.076-288-6077 FAX.076-288-6078

岡山事務所 / TEL.086-805-0355 FAX.086-805-0357

鹿児島事務所 / TEL.099-295-3226 FAX.099-295-3256

<https://www.maedakosen.jp/>

沖縄コーセン株式会社

本社 / 〒900-0021 沖縄県那覇市泉崎1-10-16 沖縄バスビル2F

TEL.098-860-3404 FAX.098-860-3418