

施工説明書

グローベン株式会社

プラド/oneパネルユニット

各種共通

この度はプラド/oneユニットをご購入頂きありがとうございます。
ご使用前に本書をよく読み、下記の注意事項を守りご使用下さい。
また、本書は大切に保管しておいて下さい。
万一不具合、不明な点がございましたら、弊社までお問合せ下さい。

取扱説明書に記載する表示について

本書には安全に関する重大な内容を表記してあります。
表示と意味は以下のようになっております。



警告

- 板材は熱によって伸縮します。板材同士を突き付けて設置しないで下さい。
- 電動ドライバーを使用する場合は、トルクを弱にし、締め付けすぎないようにして下さい。
- アルミやプラスチックの切り屑は、自治体の条例に従って処理して下さい。
- 事故や故障の原因となりますので、改造、仕様変更はしないで下さい。
- 破損や事故の原因となりますので、製品によりかかったり、ぶら下がったり、ボールをぶつける等、強い衝撃をあたえないで下さい。
- 製品の汚れは、必ず真水にて洗浄して下さい。ガソリン、シンナー等石油系溶剤や、薬品等で拭いたり、洗浄することは絶対にしないで下さい。



注意

- 施工寸法に合わせて支柱部材、基礎寸法を選定して下さい。
- アルミ材等の小口や製品の切り口には切断時のバリが残ります。怪我をする恐れがありますので、取扱には充分気を付けて下さい。
- アルミ支柱の中にコンクリートやモルタル等を流し込まないで下さい。またアルミ支柱を固定する場合、コンクリートの急結剤などは使用しないで下さい。
- 凍結防止の為、水抜き穴をあけて下さい。また、アルミ柱の中にスチロール等を入れ水が溜まらない様にして下さい。
- 各製品のデザイン、価格等は予告無しに変更する場合があります。
- 製品の特性上本製品は色差・色ムラがあります。

お手入れ

- 普段のお手入れは、濡らした布でふき取って下さい。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤を薄めてご使用下さい。
- 表面のホコリ等は、柔らかいブラシ等で払って下さい。

日常ご使用して頂くお客様へ



- ◆樹脂製の板材は熱膨張により伸縮が発生します。
製品上の特性として、ご理解ご了承下さいませようお願い申し上げます。
- ◆日常のお手入れ、清掃には溶剤などは使用しないで下さい。



本社

〒455-0025 名古屋市港区本星崎町字南3998-31

TEL:052-829-0800 FAX:052-829-0801

Email info@globen.co.jp

梱包内容

1台あたりの数量

パネルユニット L1990

	3段パネル	5段パネル	ジョイントキャップ	パネル固定柱 (b)	柱キャップ	パネル固定用 5×50ビス
H1500: 9段	3	0	3	1 60角	1	6
H1800: 11段	2	1	3	1 60角	1	6
H2400: 14段	3	1	4	1 60角	1	8

ジョイント用柱セット (a)

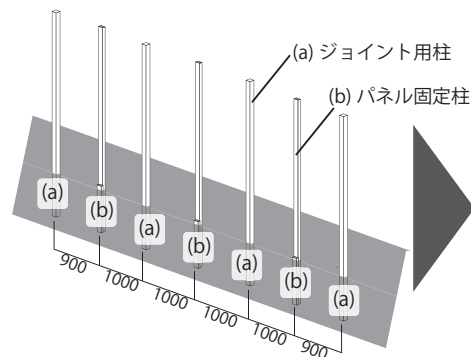
	柱 (a)	柱キャップ	連結ジョイント	スペーサー1袋 10個入	ビス 20入/袋 4×30
H1500用	1 60角	1	1 長×1	1	1
H1800用	1 60角	1	1 長×1	1	1
H2400用	1 75角	1	2 長×1 短×1	2	1

- ・パネルユニット、ジョイント用柱セットは、それぞれ別売りです。
- ・必要に応じて、カットして下さい。
- ・H1500、H1800は60角柱で、H2400用柱は75角柱です。

組立手順

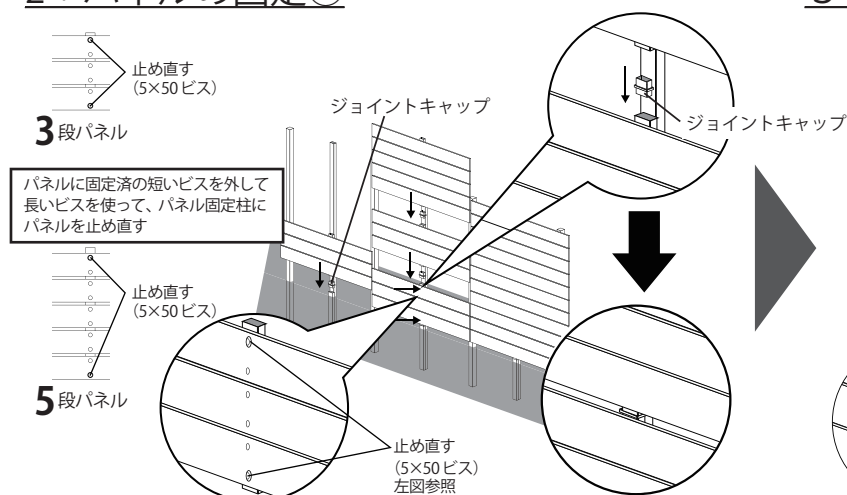
3スパンの場合

1: 柱の固定



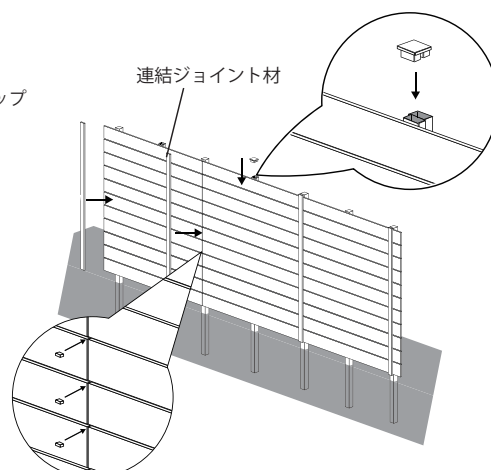
ジョイント用柱 (a) とパネル固定柱 (b) を交互に固定します。両端部は900mm、それ以外は1000mmを基本とします。

2: パネルの固定①



パネル固定柱にジョイントキャップを差し込んで、パネルを取り付けます。パネルに付いている短いビスを2本外し、付属の長いビス (5×50ビス) でパネルとパネル固定柱を固定します。下から順番に固定しながら積み上げます。

3: パネルの固定②



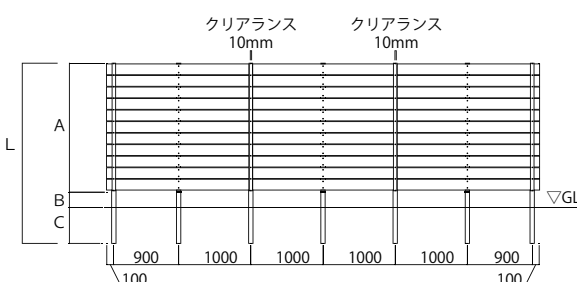
パネル固定柱にキャップを取り付けます。柱にスペーサーを貼り付けて、板の継ぎ目とスペーサーを隠すように連結ジョイント材をビス固定して完成です。

寸法参考図



- ・パネルユニットを横方向に連結延長する場合は、連結部分は10mmのクリアランスを確保して、密着させないで下さい。
- ・H2400はジョイント用柱とパネル固定柱の柱太さが異なります。

注意



	A	B: 隙間	C: 埋込	柱太さ (a)	柱太さ (b)	柱長さ
H1500: 9段	1440	0~100	500	60角	60角	2040
H1800: 11段	1760	0~100	500	60角	60角	2360
H2400: 14段	2240	0~100	500	75角	60角	2840

- ・B: 隙間は好みで調整し、必要に応じて、柱をカットして下さい
- ・C: 埋込は推奨の数値を確保して下さい。

単位mm