



エクスブースPOWER

組立手順書



POWER
X-BOOTH



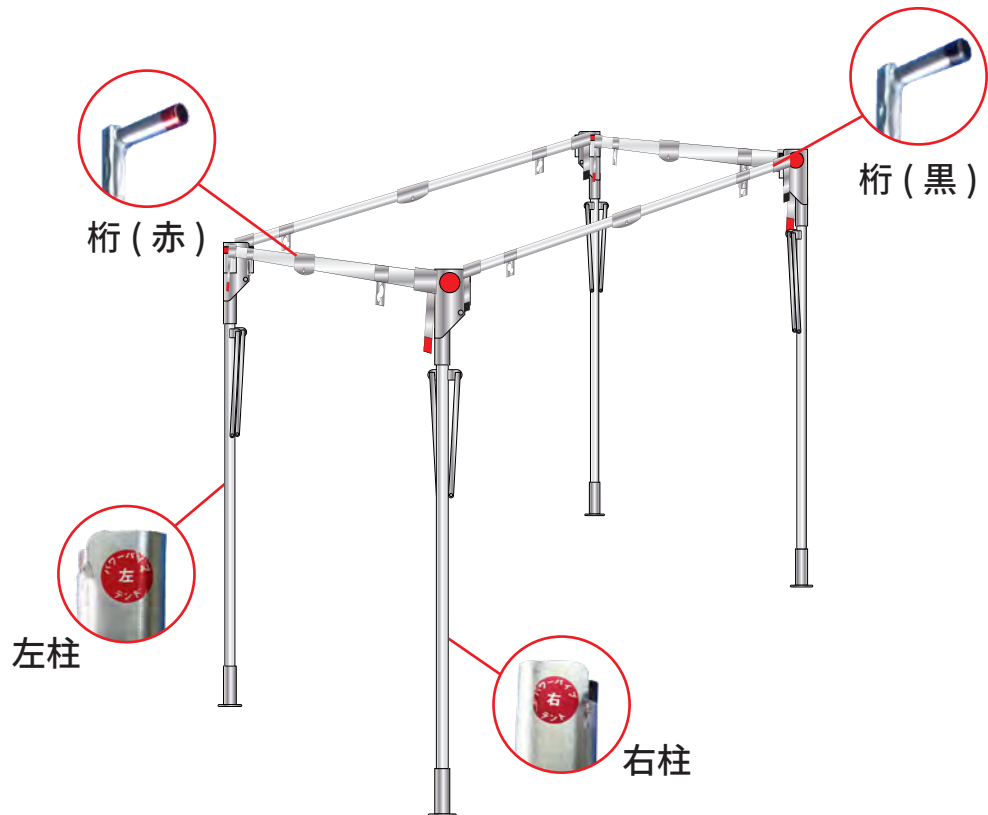
このたびは、かんたんな組立て間仕切り空間が作れるパワーパイプブース「エクスプレス POWER」をご購入いただきまして、まことにありがとうございます。

安全にご使用いただくために

- 製品をご利用いただく前に本取扱説明書を熟読し、充分にご理解いただく必要があります。
- 本取扱説明書は、実際にご使用いただくお客様の手元まで届くようご配慮ください。
- 本取扱説明書は、製品をお取り扱いいただく前にいつでも使用できるよう大切に保管してください。
- 製品は予告無しに変更することがあります。

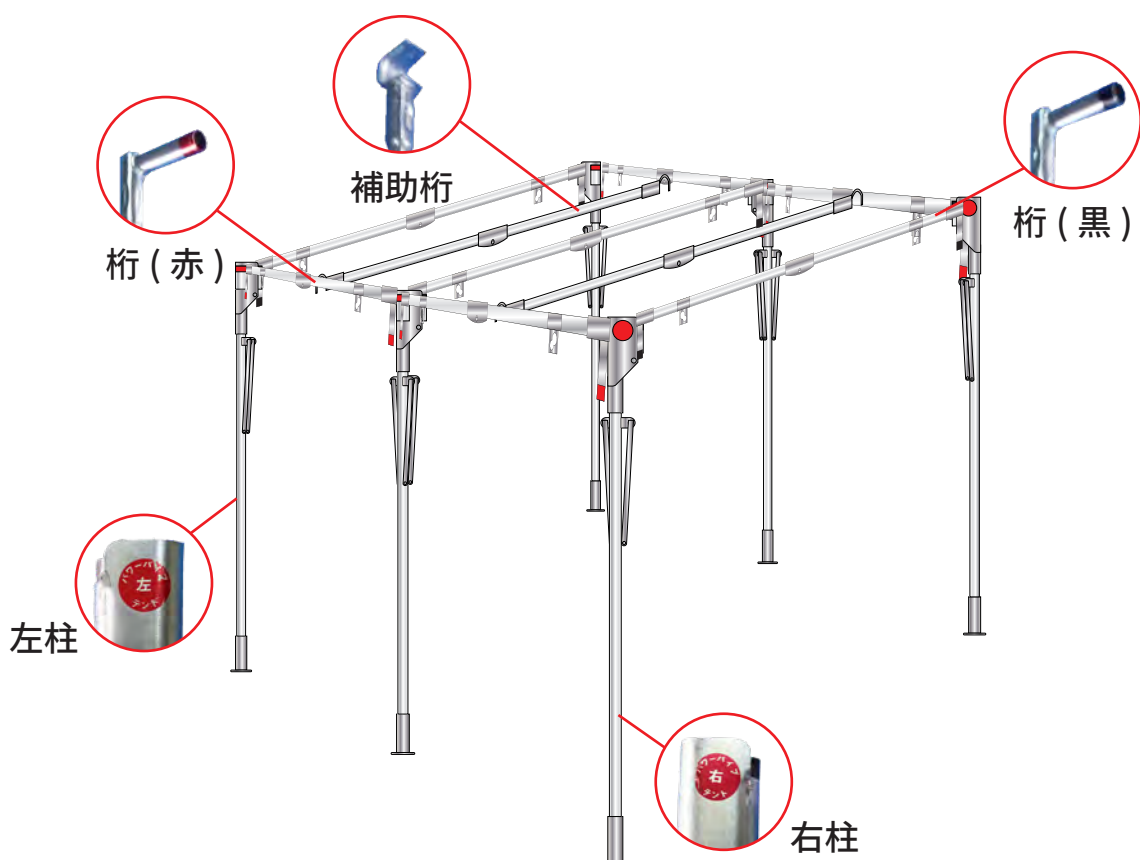
株式会社 シンテック

エクスブース POWER の構造図



4本柱タイプ

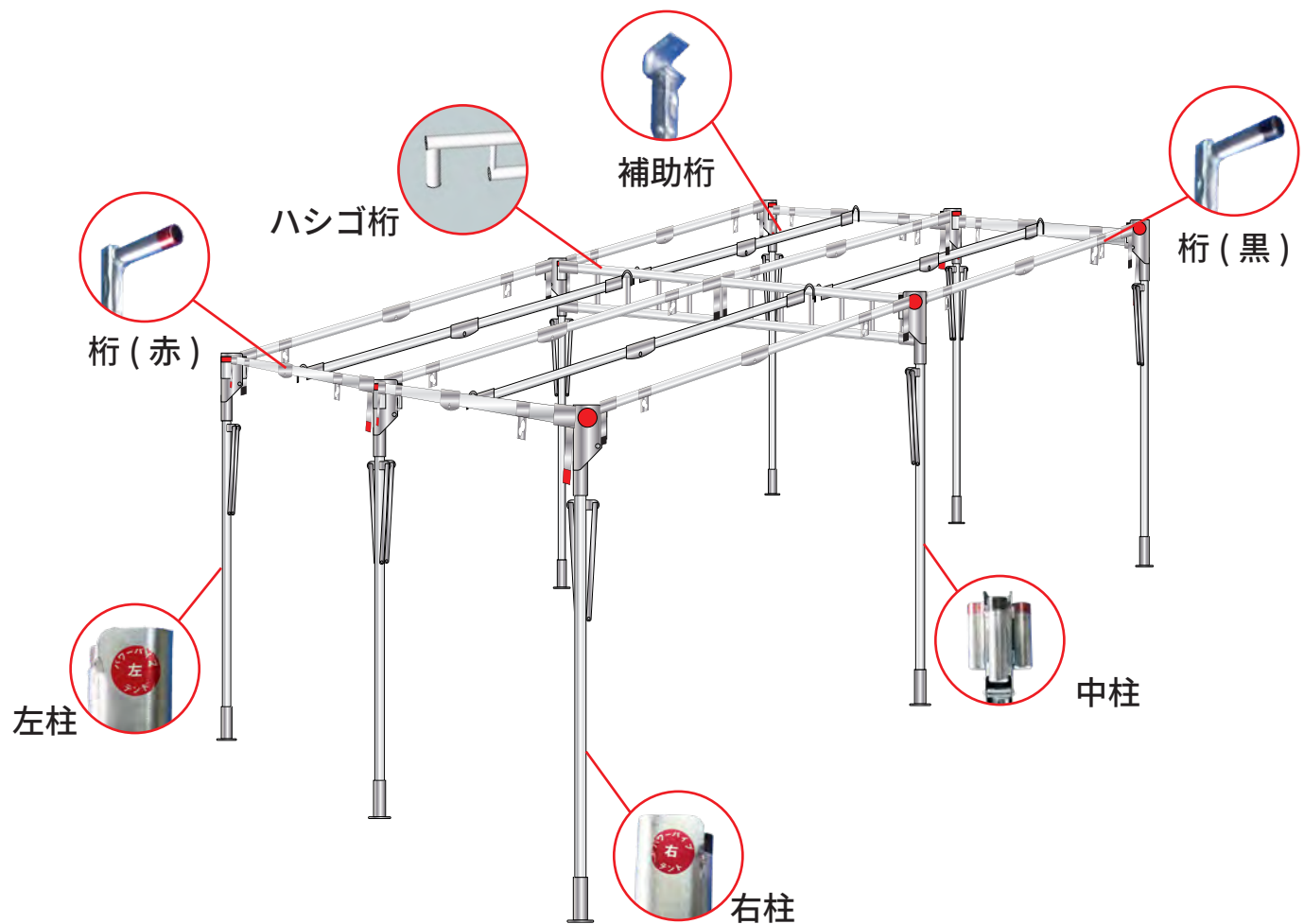
1K×1K・1K×1.5K・1K×2K・1.5K×1.5K・1.5K×2K・2K×2K



6本柱タイプ

1K×3K・1K×4K・1.5K×3K・1.5K×4K・2K×3K・2K×4K

エクスブース POWER の構造図



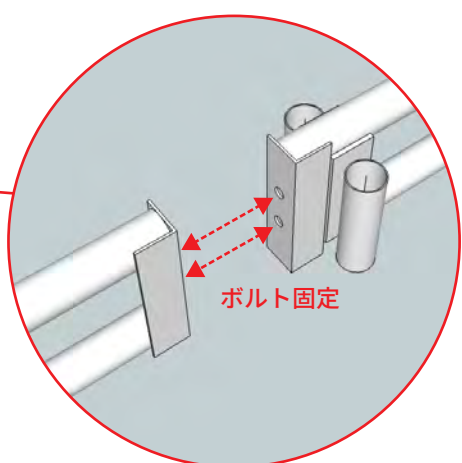
8本柱タイプ

3K×3K・3K×4K

※8本柱タイプのみハシゴ桁仕様です。



ハシゴ桁イメージイラスト

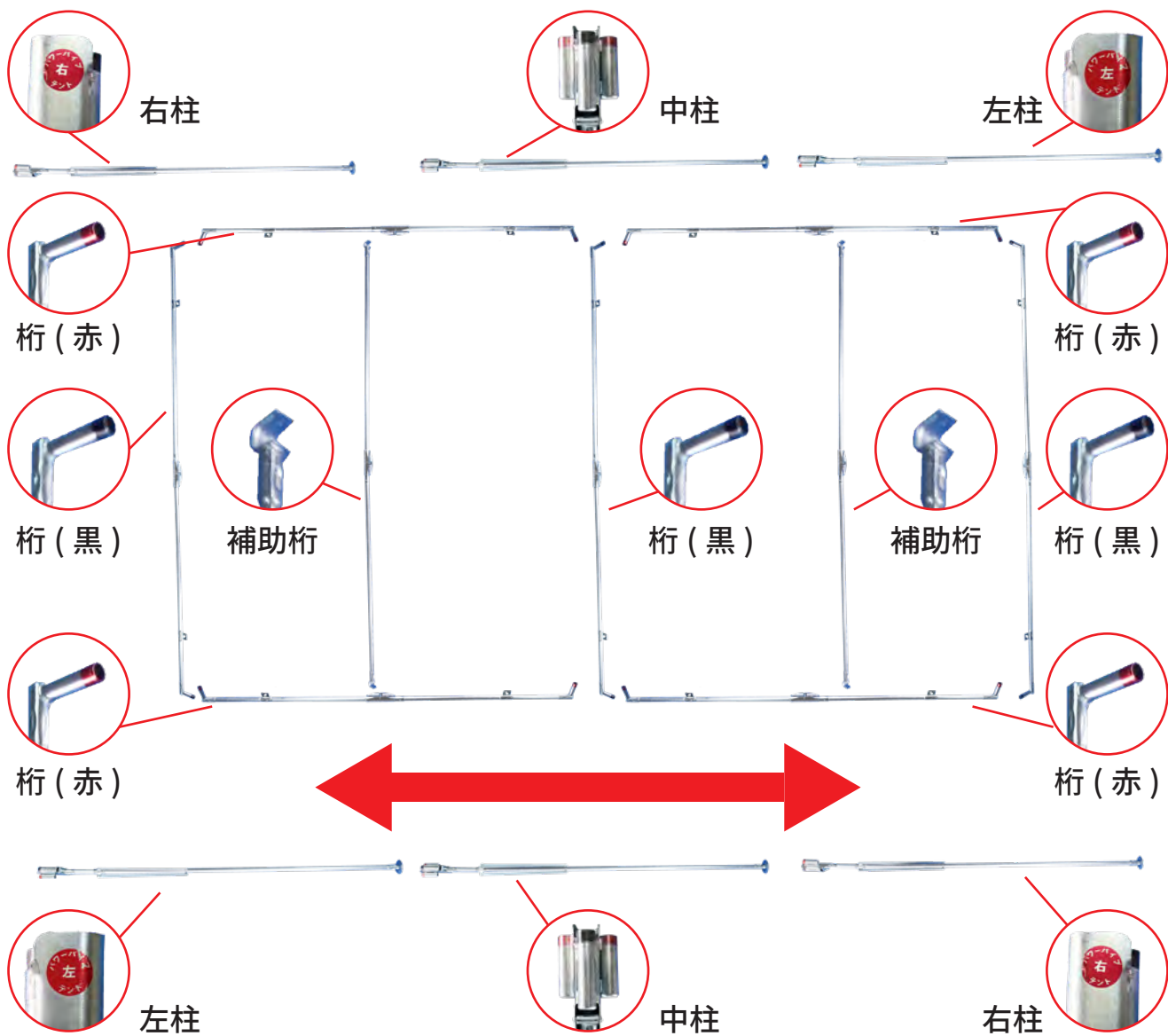


桁接合箇所はボルトを使用する為、スパナ・レンチ・インパクトいずれかのご準備を宜しくお願い致します。

エクスブース POWER 組立手順（建込み法）

※写真は2K×3Kを例に説明しています。ブースの大きさは違いますが、他の既製品も手順は同じです。なお各パーツの名称は下記に記載しておりますので参照して下さい。

ステップ1 各パーツを配置する



※柱の配置について

赤印桁方面を基準として右柱・左柱の配置をしております。(黒印の方向の場合左右逆になります)

エクスブースPOWERを設置する際に、設置場所の確保ができる場合は、地面に部材を全て並べてから建込みすると差し込み違いなどが発生しにくいです。



ステップ2 門型を作る

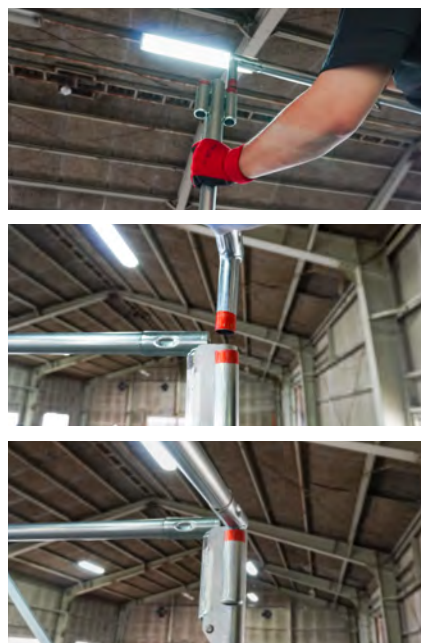
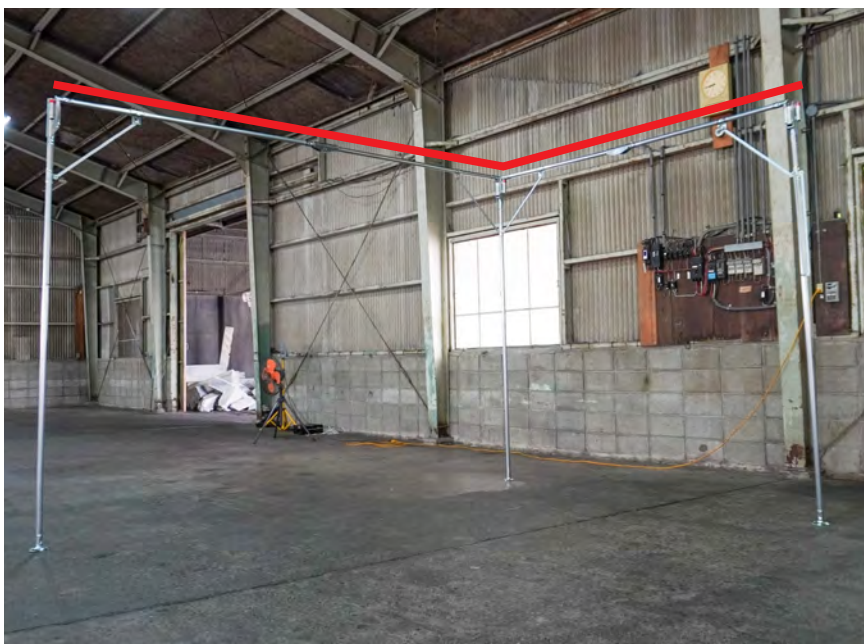


※前提とし赤は赤、黒は黒のパイプ印同士組立てます。柱と桁を繋ぎ門型を作ります。黒の印がある桁は柱の黒い印がある箇所へ差し込みます。その際、柱と桁の固定の為、柱の方杖を桁と繋ぎ忘れにはご注意下さい。



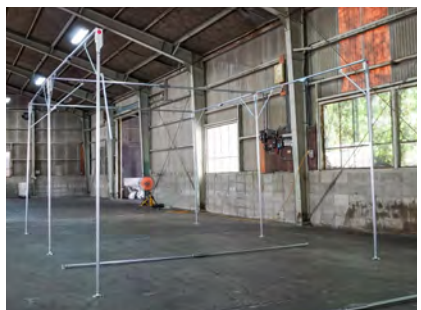
門型を立てます。その際、必ず2名以上で支えて下さい。

ステップ3 L型を作り自立させる

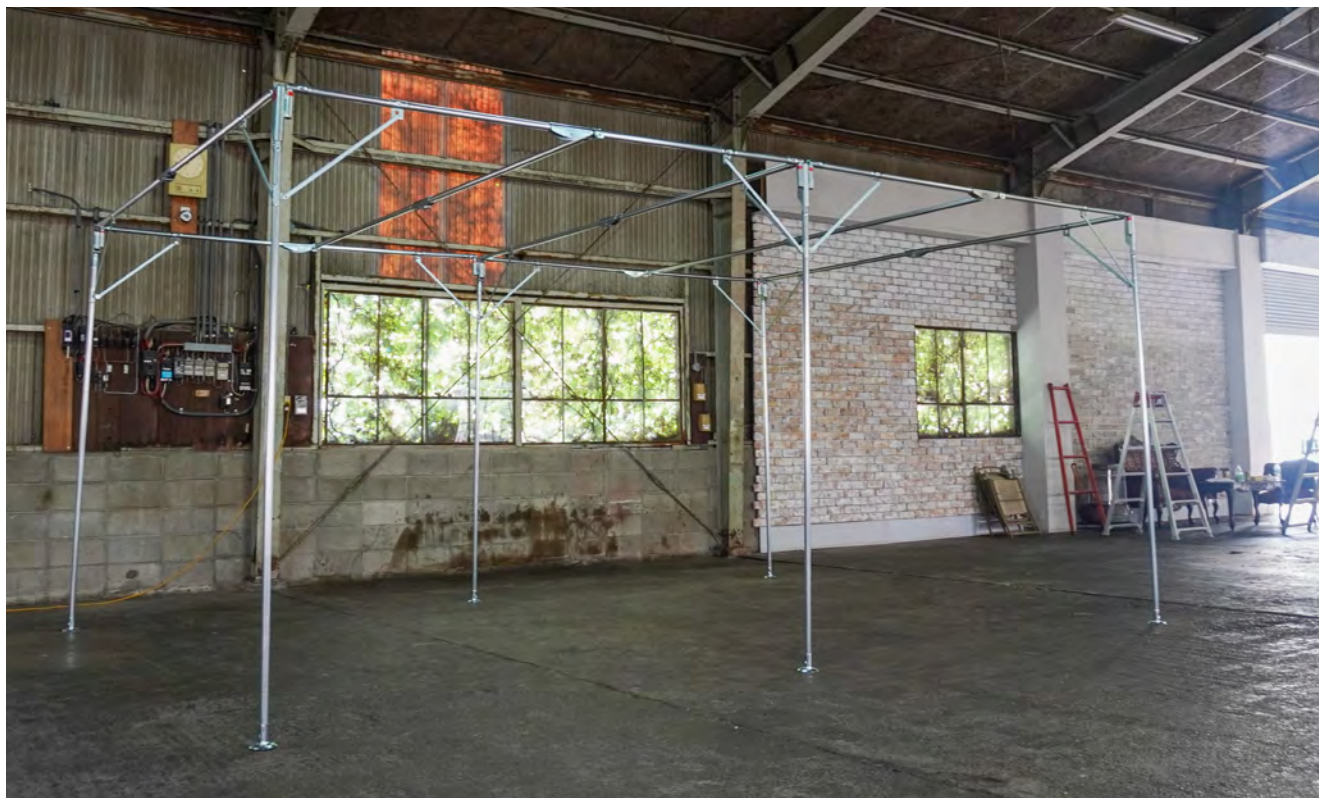


2名で支えてる門型と中柱へ桁を繋ぎ自立できる状態にすれば残りのパイプを組み立てるのが楽になります。
※方杖で固定を忘れないようにして下さい。

ステップ4 すべてのパイプを組立てる



残りのパイプを組立て補助桁を桁へ乗せかけたらパイプの組立て完了です。



また、補助桁にはビス止め用とロープ止め用の穴が2か所開いている為、お好みで固定可能です。

ステップ5 天幕を取付ける



中柱・桁上へ天幕を乗せます。



天幕を両サイドへ開きます。



天幕ハトメにロープが付いていますので、パイプへ結びます。



天幕を広げます。



均等にロープを結ぶようにすると
綺麗に張ることができます。



すべてのロープを結べば天幕の固定が完了です。



ステップ6 横幕・横幕ファスナーを取付ける



天面同様、横幕生地のハトメにロープが付いています。ロープを使い桁と柱へ結び固定して下さい。固定後天面生地四方、柱上部のマジックテープをかさねます。



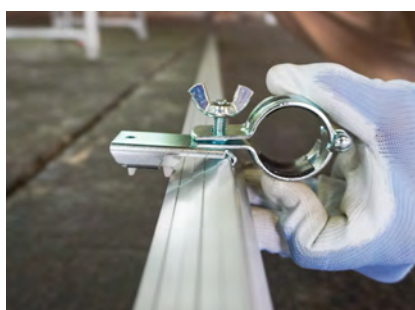
横幕ファスナー付きは
かんたんに開閉できます。

以上で横幕・横幕ファスナー付の取付が完了となります。

ステップ7 レールの取付



パイプバンド付ブラケットをカーテンレールを取付けたい桁へ固定します。(レールはパイプの内側の位置になります)蝶ナットを締めるだけのかんたん構造となっております。



パイプバンド付ブラケットをカーテンレールの溝へ引っ掛けでレールを押し込めば取付完了となります。

ステップ8 カーテンの取付



ワンタッチランナーへカーテンハトメを取付けます。



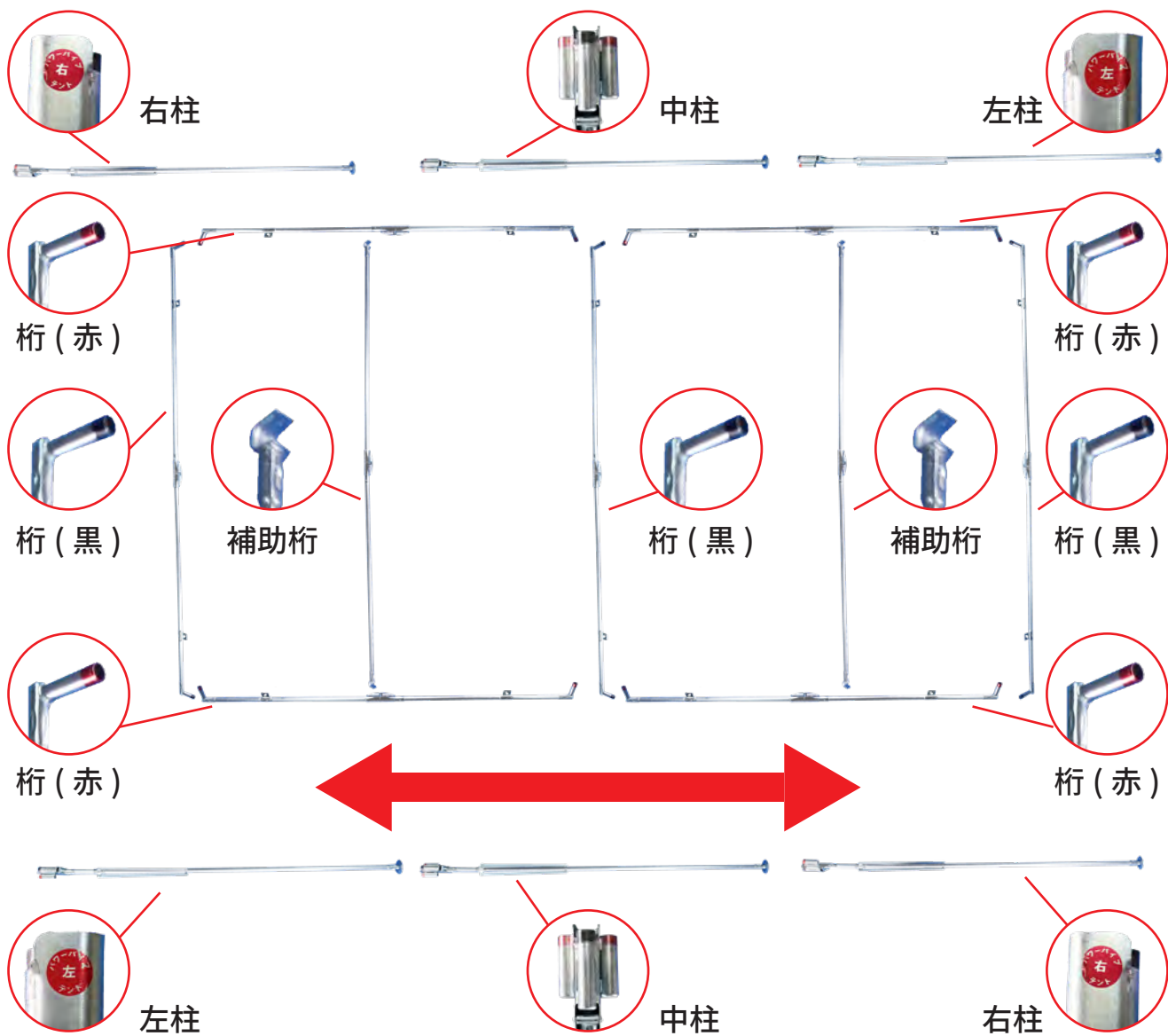
以上でカーテンの取付が完了となります。



エクスブース POWER 組立手順(地組み法)

※写真は 2K×3K を例に説明しています。ブースの大きさは違いますが、他の既製品も手順は同じです。なお各パーツの名称は下記に記載しておりますので参照して下さい。

ステップ1 各パーツを配置する



※柱の配置について

赤印桁方面を基準として右柱・左柱の配置をしております。(黒印の方向の場合左右逆になります)

エクスブース POWER を設置する際に、設置場所の確保ができる場合は、地面に部材を全て並べてから建込みすると差し込み違いなどが発生しにくいです。



ステップ2 パイプを差し込む



赤色の印がある柱のパイプ差し込み箇所へ赤色の印がある桁を差し込む。



黒色の印がある柱のパイプ差し込み箇所へ黒色の印がある桁を差し込む。



補助桁は桁へのせるだけでOK。



また、補助桁にはビス止め用とロープ止め用の穴が2か所開いている為、お好みで固定可能です。



事前に部材を並べた事により、組みがかんたんになりました。

ステップ3 天井面へ生地を取付ける



天井面は生地に四方ロープが付いており、パイプへ結び付ければ完成です。

多少どちらかに生地が寄ってしまっても、生地の特性上塩ビは伸びますのでひっぱって頂くと綺麗に張れます。

ステップ4 柱をおこす



片側の柱をおこします。その際、桁を持つと柱から抜けて危険な為、持たないように気を付けておこします。



片側の柱をおこしたら柱の方杖を桁へ固定させます。そうする事により柱から桁パイプの抜け落ちを防止できます。



同様に反対側もおこし方杖で固定したら柱おこしの完成です。

ステップ5 横幕・横幕ファスナーを取付ける



天面同様、横幕生地のハトメにロープが付いています。ロープを使い桁と柱へ結び固定して下さい。固定後天面生地四方、柱上部のマジックテープをかさねます。



横幕ファスナー付きは
かんたんに開閉できます。

以上で横幕・横幕ファスナー付の取付が完了となります。

ステップ6 レールの取付



パイプバンド付ブラケットをカーテンレールを取付けたい桁へ固定します。(レールはパイプの内側の位置になります)蝶ナットを締めるだけのかんたん構造となっております。



パイプバンド付ブラケットをカーテンレールの溝へ引っ掛けでレールを押し込めば取付完了となります。

ステップ7 カーテンの取付



ワンタッチランナーへカーテンハトメ箇所を取付けます。



以上でカーテンの取付が完了となります。

