

設置上のご注意

⚠ 警告	
禁止	●「イレクター」と「他社類似品」を組み合わせて製作しない。 他社類似品と組み合わせて製作した場合には、製作物の強度が著しく低下し、思わぬ重大事故につながるおそれがあり、製作物の安全は保証できません。
	●改造・加工は絶対に行わない。 事故や破損の原因になります。
⚠ 注意	
禁止	●火気のそばに設置しない。 変質・軟化・変形または破損するおそれがあります。
	●ストッパーをかけたまま傾斜地へ放置しない。
必ず守る	●平らな場所で使用する。
	●クリーンカートの移動以外は、キャストーストッパーを必ずかけて使用する。

お手入れ方法

1. 日常のお手入れ

- 水または中性洗剤を含ませた布を固く絞って拭いてください。
- シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。

2. 点検

- 定期的に点検を行い、部品の破損や亀裂、ゆがみ、キャストのゆるみ、その他異常がないことを確認してください。
- 破損時のメンテナンスに関しましては、お客さま相談室までご連絡ください。



組立動画



※写真はフック8本タイプ（ブルー）です。
清掃用具は付属しません。

取扱説明書

イレクター[®]製
クリーンカート

タイプ	サイズ (mm)	質量 (kg)
フック6本タイプ	W600 × D450 × H1860	約 10
フック8本タイプ	W760 × D450 × H1860	約 10.5
フック10本タイプ	W920 × D450 × H1860	約 11.5

最大積載荷重：40kg ※フック1本あたり2.5kg

カラー：ブルー/グリーン/イエロー/ピンク/クリームグレー
材質：【本体】抗菌・防カビFSイレクターneo
【フック】ステンレス(SUS304)
【キャスト】ステンレス/ナイロン(車輪)

イレクターは矢崎化工株式会社の登録商標です。

！安全に関する表示

※いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

⚠ 警告	誤った使用をされた場合、「死亡や重傷につながる可能性がある」内容を警告しています。	禁止	してはいけない「禁止」内容です。
⚠ 注意	誤った使用をされた場合、「傷害や財産への損害につながる可能性がある」内容を注意しています。	必ず守る	必ず守っていただく「強制」内容です。

使用上のご注意

⚠ 警告	
禁止	●清掃用具の搬送・保管以外の目的で使用しない。
必ず守る	●使用前に必ず点検する。 亀裂、ゆがみ、または部品が脱落している場合は使用しないでください。キャストにゆるみがある場合は締め付けてください。
⚠ 注意	
禁止	●使用温度範囲（-10℃～50℃）を超える場所では使用しない。 イレクターの使用温度範囲は、-10℃～50℃です。その範囲をこえる所や火のそばで使用しないでください。
必ず守る	●製品に異常を見つけた場合は使用を中止する。
	●直射日光の当たる場所や炎天下で長期間使用の際には、変形・変質・軟化する場合がありますので注意する。

組み立て作業上のご注意

※組み立てる前に、下記の内容をよくお読みください。

⚠ 警告	
禁止	●接着作業は室内で行わない。 接着液は、パイプとジョイントを接着するために有機溶剤を使用しています。換気の悪い室内で接着作業を行いますと、気分が悪くなり有機溶剤中毒となるおそれがありますので、接着作業は室内で行わないでください。やむをえず室内で作業をする場合は、十分な換気を行い、臭いがいない状態を継続し安全であることを確認しながら作業をしてください。
	●接着を忘れない。 パイプとジョイントの連結部分は、必ず接着してください。使用時にはずれて事故やケガの原因になります。「クリーンカート」のご使用前に、全て接着されているかを確認してからご使用ください。
	●「イレクター専用サンアロー接着液」は、引火性があるので火気のあるところでは使用しない。

⚠ 注意



● パイプの切り口に触れない。

パイプ切り口の内側は、バリが出て刃物のようになっていますので、パイプの切り口に指を入れたり、手のひらで押しつけてパイプや手を回転させないでください。切傷を負うおそれがあります。

● 注入直後は動かさない。

接着液は、速乾性ですが、注入直後はパイプが抜けたり、全体がねじれる場合がありますので、15分は動かさないでください。完成後は接着強度を得るため、24時間以上静置した後、使用してください。接着液の臭いが気になるときは十分に換気してください。

● 組立前には、パイプとジョイントをきれいにふく。

接着強度を得るため、接着部のほこり・水・油などの汚れをふき取ってから組み立ててください。

● パイプとジョイントはしっかり連結する。

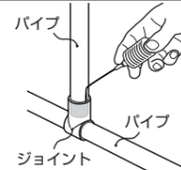
寸法通りに組み立てるため、パイプはジョイントの奥までしっかりはめ込み、ねじれや傾きがないように連結してください。

● 接着は必ず付属の「イレクター専用サンアロー接着液」を使用する。

接着液に付属の「取扱上のご注意」をよく読んでから使用してください。サンアロー接着液以外の接着液・接着剤は使用できません。他の接着液を使用して組み立てた場合の強度は保証できません。

● 接着液はていねいに注入する。

接着強度を得るため、接着液は、接着面に均一に注入し、あふれないように注意してください。接着液があふれた場合は、他との接触に注意し、ふき取らずに自然乾燥させてください。



● よく確認してから接着する。

接着液は乾燥するとはずれません（剥離剤等もありません）ので、ジョイントの向きをよく確認してから接着を行ってください。



● ジョイント 1ヶ所当たりの接着液量は、約 0.7ml を目安とする。

ジョイントの種類によって異なりますが、1ヶ所当たりの接着液量は、約 0.7ml を目安として考えてください。スポイト半分約 12ヶ所接着できます。

● メタルジョイント (HJ-6) の標準締め付けトルク、9.8N・m {100kgf・cm} を守って締め付ける。

● 接着液は有機溶剤を使用しているので、絶対に飲んだり、大量に吸引しないでください。

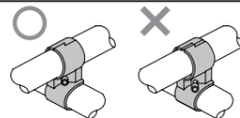
● 接着液はスポイトの注入管を人に向けしないでください。液が飛び散る場合があります。

● 接着液は幼児の手の届かないところに置き、いたずらをしないように注意してください。

● 接着液は速乾性の溶剤を使用しているので使用後は必ず密栓してください。

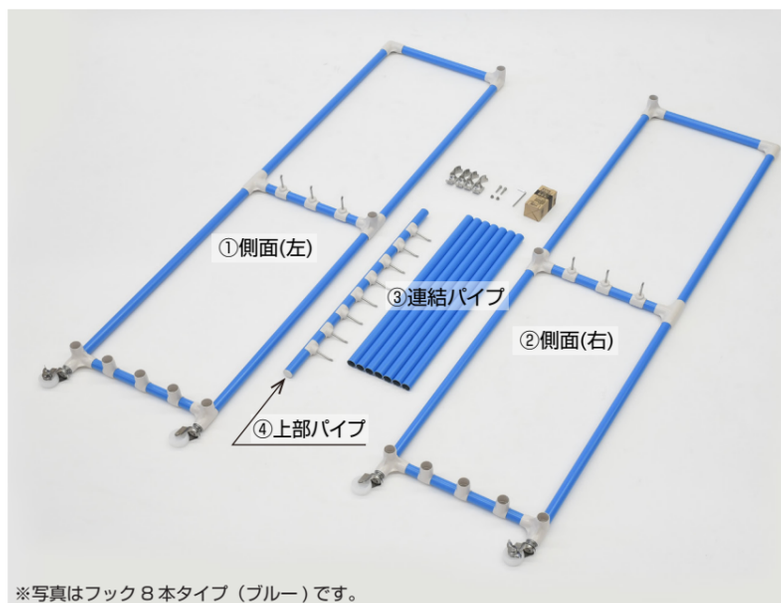
● メタルジョイント同士がしっかりと噛み合っているかを確認して締め付ける。

メタルジョイントが噛み合っていない状態で締め付けますと変形・破損のおそれがあります。

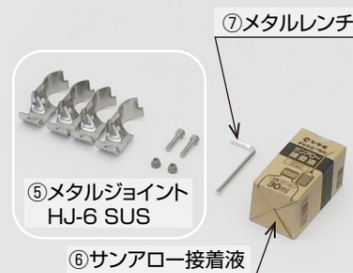


部品の確認

※下記の部品がそろっていることを確認してください。



※写真はフック 8 本タイプ (ブルー) です。



部品	数量
① 側面 (左)	1 枚
② 側面 (右)	1 枚
③ 連結パイプ	7 本
④ 上部パイプ	1 本
⑤ メタルジョイント HJ-6 SUS	2 個
⑥ サンアロー接着液 (30ml)	1 個
⑦ メタルレンチ	1 本

組立手順

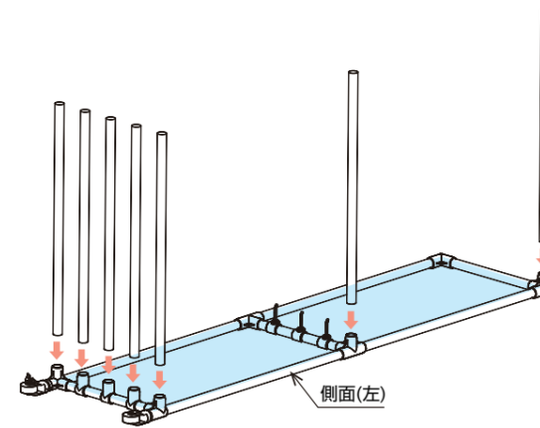
※組み立ては平らな場所で行ってください。

組立動画

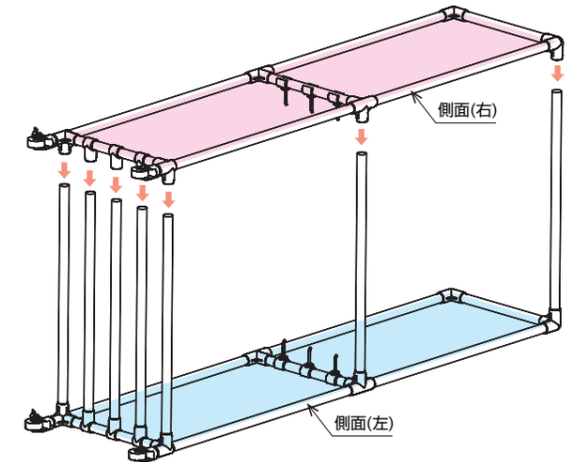


※取付図はフック 8 本タイプです。

1 側面 (左) に連結パイプを 7 本さし込みます。

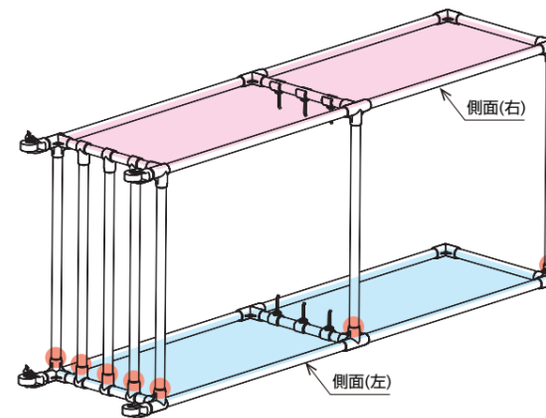


2 側面 (右) をさし込みます。

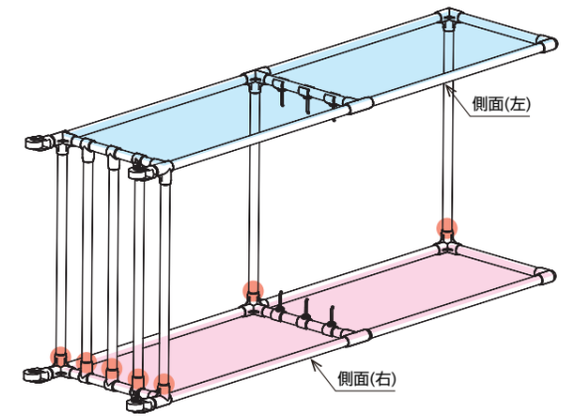


3 ● 部分を仮接着します。

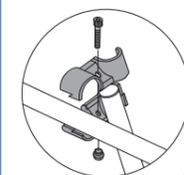
仮接着…サンアロー接着液を 1~2 滴入れて仮止めることです。接着液注入後、15分は動かさないでください。



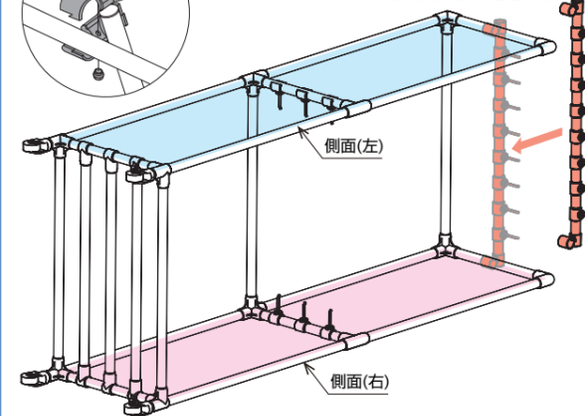
4 ひっくり返して反対側の ● 部分を仮接着します。



5 上部パイプをフックの向きに注意して、HJ-6 で取り付けます。



HJ-6 の取付方法
メタルジョイント同士を噛み合わせてボルト・ナットで締め付けてください。



6 全ての連結箇所を本接着し、組立完了です。

本接着…ねじれや傾きがないことを確認して、パイプとジョイントのすき間が埋まるまで十分に接着液を注入することです。

