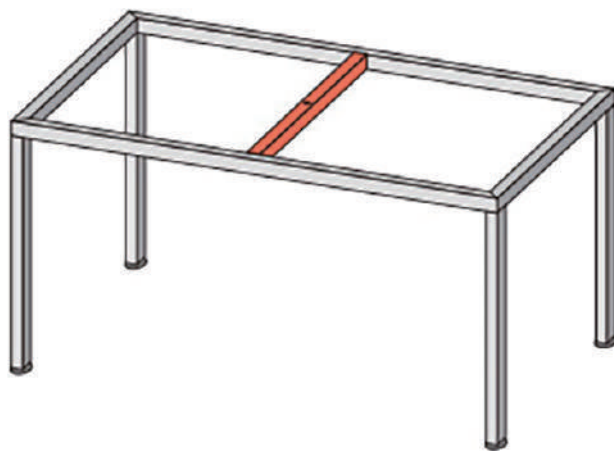


W1800mm もしくは D800mm 以上で、反りやすい材質・素材・厚さの天板と組み合わせる場合におすすめのオプションです。反り防止材にもビス穴を開けてお届けするので、天板の中央部にもビス留めができ、反りを防ぐことができます。

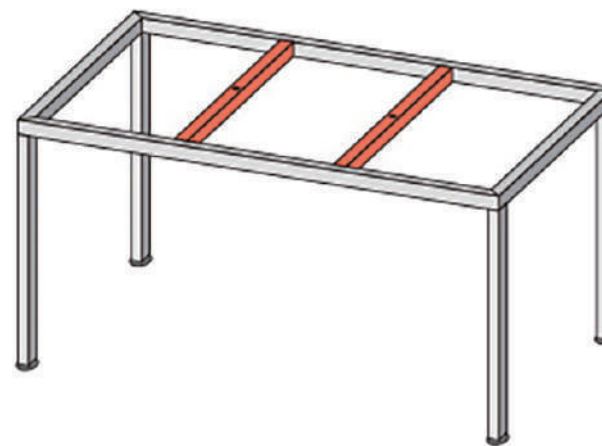
※ 反り防止材には、部材の長さに応じて、1~2 箇所ビス穴を開けます。

※ 反り防止材は、天板の「たわみ」に対する補強材ではないため、たわみを抑えることはできません。



反り防止材追加（1本） ¥4,400

長手の中央部に部材を1本追加します。



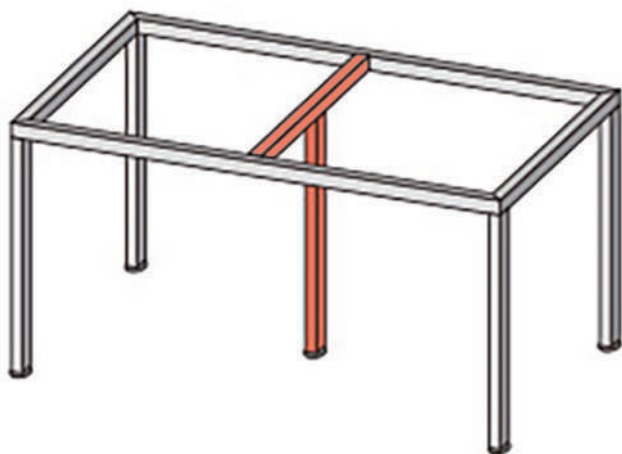
反り防止材追加（2本） ¥8,800

長手を3等分する位置に部材を2本追加します。

W1800mm 以上の場合、中央部のたわみ防止として、追加脚 もしくは 枠フレーム部材変更のオプションがおすすめです。

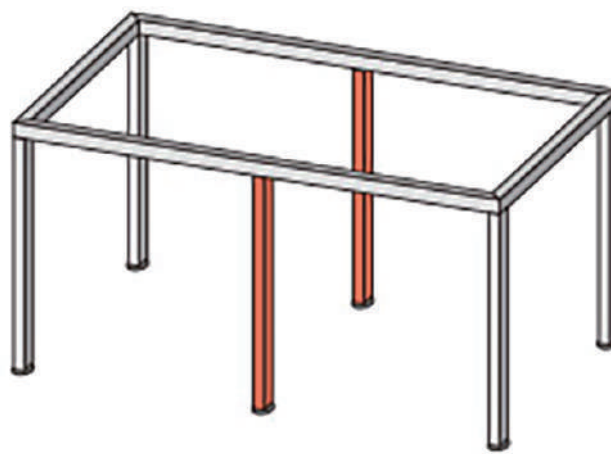
※「枠フレーム部材変更」が一番たわみを抑える強度は低く、あくまでも少したわみを抑えられる程度とお考えください。

※「追加脚（1本）」の場合でも、長手の「縁」部分の強度は低いため、部材の長さにより荷重をかければ少しはたわみます。



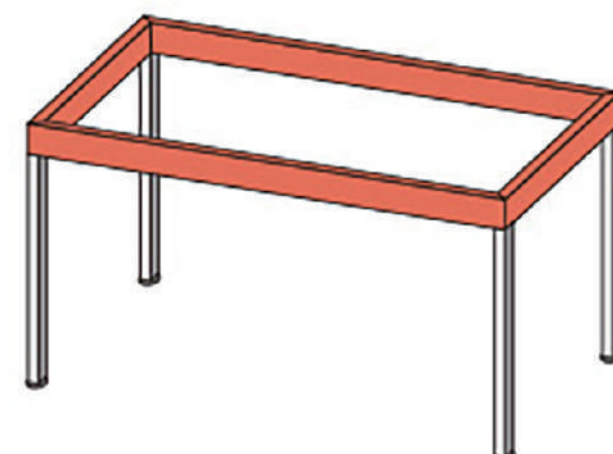
追加脚+反り防止材追加
¥11,000

長手の中央部に反り防止材を1本追加し、さらにその中央部に脚を1本追加します。



追加脚（2本）
¥13,200

長手の中央部に脚を2本追加します。たわみに対する強度が一番高い補強です。

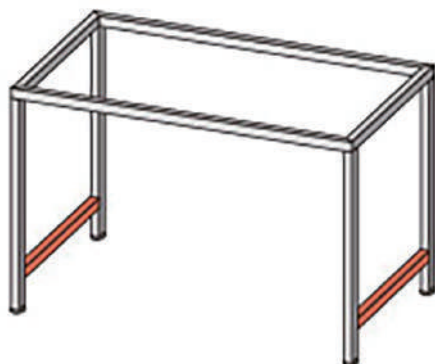


枠フレーム部材変更
¥2,200

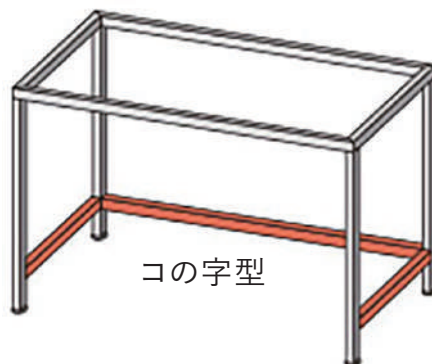
25×40mm 角の部材に変更します。ただし、脚の部材寸法が「25mm 角」の場合に限り、変更が可能です。

H800mm 以上の場合には、揺れ防止用に脚つなぎ材の追加オプションをおすすめしています。

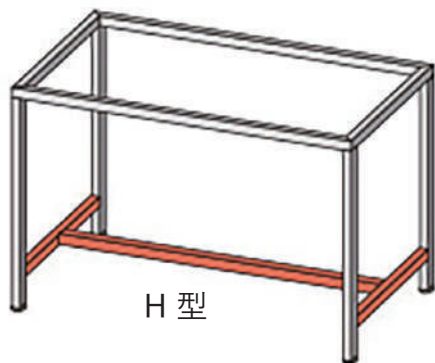
床から部材までの高さを指定できますので、ご注文時に「脚つなぎ材の追加位置」をフォームにご入力ください。



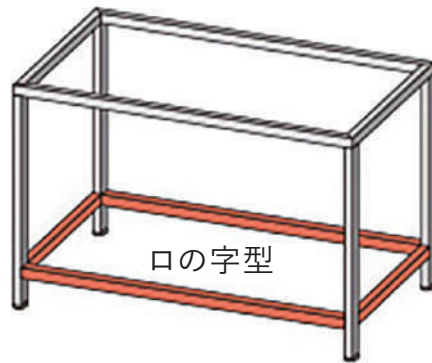
2 本追加 ¥4,400



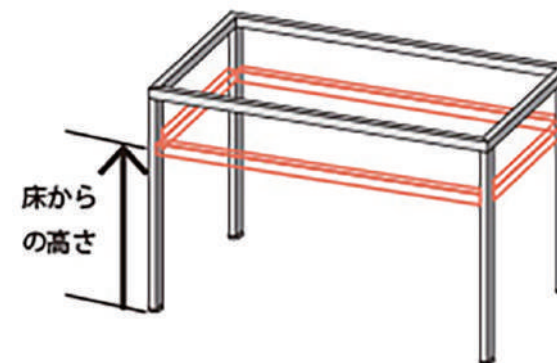
3 本追加 A ¥6,600



3 本追加 B ¥6,600



4 本追加 ¥8,800



脚つなぎ材を追加したい位置を
ご注文の際に指定してください。
床から 100~150mm 程度がおすすめ。

※ 追加位置の指定がない場合は、
メールで確認した後に製作開始となります。