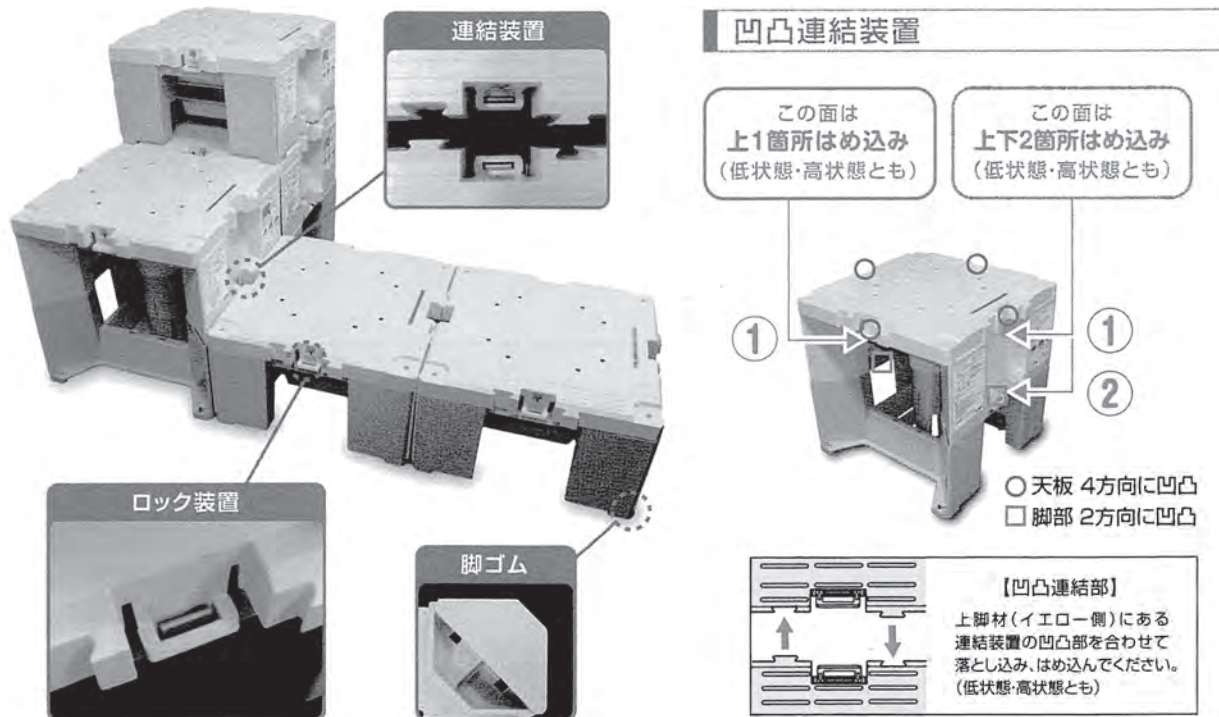


新製品

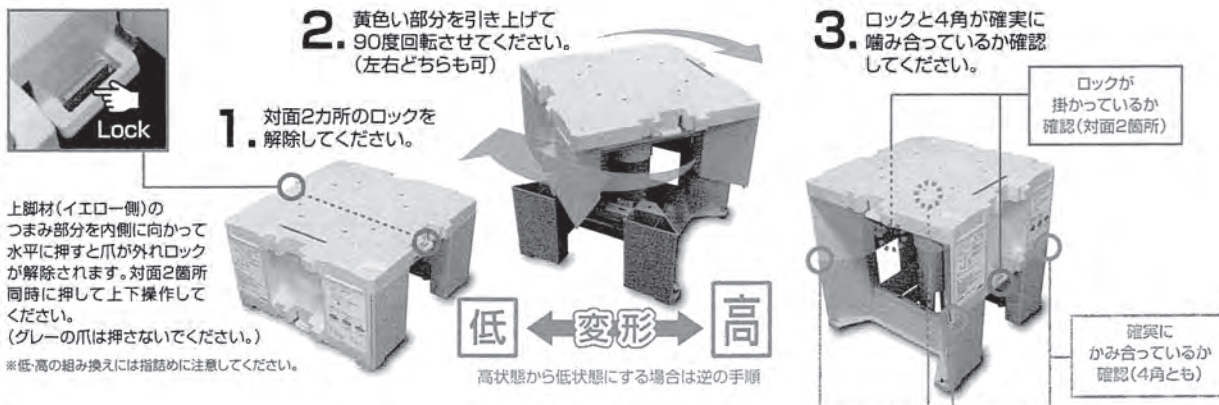
ステップキューブ

軽作業をサポートする樹脂製作業台。

ポリプロピレン製の為、軽量で持ち運び簡単です。用途に応じて、積み重ねや連結して使用が出来、高所で手元の届きにくい軽作業をサポートします。連結部を凹凸型にすることでしっかり連結し、下部にゴム製パッドを装着しズレを防止するので、安心して作業を行えます。絶縁体のため、電気・通信工事にも最適です。



高低組み換え

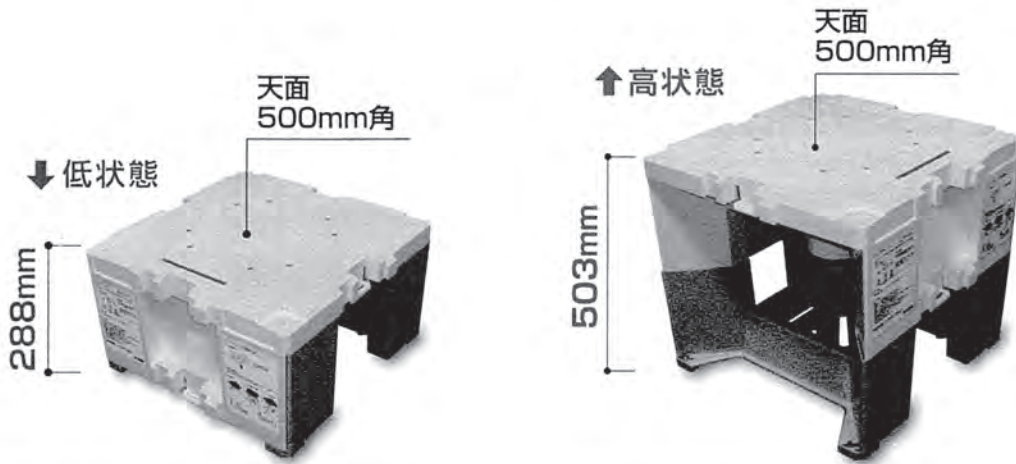


■ 規格物性

型式	寸法 (mm)						質量 (kg)			許容荷重 (kN)
	低状態			高状態			総量	上部/パーツ	下部/パーツ	
	W	D	H	W	D	H				
SC50	500	500	288	500	500	503	6.6	4.4	1.7	1.47

電気特性 測定条件 温度: 23℃ 湿度: 50%	体積抵抗値 (単位: Ω cm)			表面抵抗値 (単位: Ω / □)		
	n1	n2	n3	n1	n2	n3
	1.1 × 10 ¹⁶	1.2 × 10 ¹⁶	3.2 × 10 ¹⁶	1.2 × 10 ¹⁶	2.1 × 10 ¹⁵	3.9 × 10 ¹⁵

※一般的に表面抵抗値が10の13乗以上の領域を絶縁と呼んでいます。



連結システム

使用可能 ○

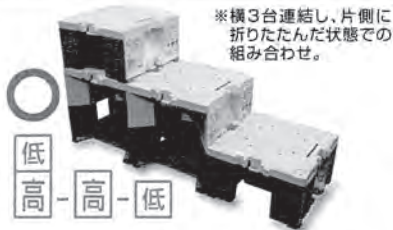
【本体同士の横連結】



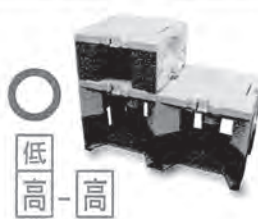
【低-高連結】



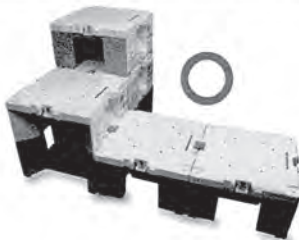
【下段横連結の片側に上段を配置】



【上下連結、横連結】



【上下連結】【横連結(高-高)(高-低)(低-低)】



- ※ 上下連結する際は、以下の点に従ってください。
- ・積み重ねは2段までにしてください。
 - ・安全に昇降するために、下段は2台以上並べて階段状にしてください。
 - ・上段は、必ず低状態としてください。

- ※ ステップキューブを1段で水平連結する場合は、高・低いずれの組み合わせでも可能です。

使用不可 ×

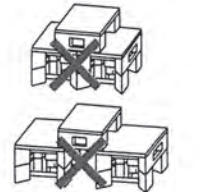
【上下連結、上下・横連結】
(階段状にしない場合の使用不可)



【上下(高-低)(高-高)・3段以上の上下連結】



【下段横連結の中央に上段を配置】



【足場板架け渡し】



【使用上の注意】

- 1) 1台に2名以上は乗らないでください。
- 2) 作業時に天板から身体を乗り出さないでください。
- 3) 脚材を延長したり、脚材の下に物を挟みこまないでください。
- 4) 重量物等の架台に使用しないでください。
- 5) 加工・改造等を行わないでください。
- 6) 釘やビス等を打たないでください。
- 7) 昇降時に天板以外の部分に足を掛けないでください。
- 8) 火気を扱う場所や高温になる機器の近くでは使用しないでください。
- 9) 作業台に工具等の物を乗せたまま移動しないでください。
- 10) 作業台に足場板等を架け渡して使用しないでください。
- 11) 作業台を投げたり落としたり乱暴に扱わないでください。
- 12) 使用する前に各部を点検し、異常の無いことを確認してください。
- 13) 各部に曲り、損傷、割れ、劣化等の異常のあるものは使用しないでください。
- 14) 使用中にきしみや異音がした場合は使用を中止してください。
- 15) 高音多湿、直接日光のあたる場所を避けて保管してください。
- 16) 火気を扱う場所に保管しないでください。
- 17) コンクリート・モルタル等が付着した場合は水洗いし、十分に乾かしてから使用してください。
- 18) 積み重ねて保管する場合は荷崩れしないように注意してください。
- 19) 保管時は上に貴重品を載せないでください。