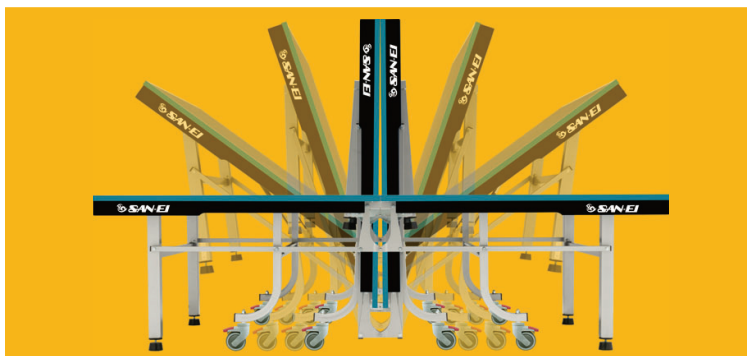


VR-VERIC-W

ハイエンドモデル
[アスリート・競技者向け]



メーカー名	株式会社三英【SAN-EI】(サンエイ)
【品番】製品名	【10-318】内折式卓球台 VR-VERIC-W [レジュブルー] 抗菌・抗ウイルス 仕様【10-318K】
型式・【重量】	国際規格サイズ 長2740×幅1525×高760mm 収納時:高1610×幅670mm 内折式【製品重量:約141kg】
天板	国際卓球連盟公認 レジュブルー パーティクルコア特殊表面仕上げ:厚25t/mm 50mm枠付
フレーム	40×40×3t/mm スチール山型鋼材
内脚	□40×40mm スチールパイプ φ100mm自在キャスター付(ダブルストッパー付)
外脚	□50×50mm スチールパイプ 大型硬質ゴム製アジャスター付(ロックナット付)
連結棒	□25×12mm スチールパイプ 中央部連結板:3t/mm
天板仕様	国際卓球連盟公認の反射・摩擦係数を遵守 数々のビクトイタルでの実績はもちろん、SAN-EIが長年蓄積したノウハウをもとに、バウンドの安定性・剛性・ピスの引き抜き強度アップなどに寄与するボードを採用。
塗装仕様(鋼材部)	耐候性、耐腐食性、耐久性に優れた静電粉体塗装仕上げを採用。 塗装時に周囲へ飛散する塗料粉を回収してリサイクルできるため環境保護にも寄与。
その他特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・ボルト接続(回転)部は、硬質樹脂ワッシャーを採用し、金属の摩耗を防止すると共に指・手などの挟み込みを予防。 ・独立取付型特殊蝶番採用:連結板と別体に取り付けられた蝶番は開閉時にかかる力を分散することにより、長期にわたり故障が少なく、スムーズな開閉動作を実現。 ・Wタイプ(車いす使用者対応設計)により、車いす使用者が脚をケガすることなく、安全にプレーできる。また、通常使用でも足を踏み込んだプレーが可能となり、選手の高いパフォーマンスをサポート。 ・【保証】Superior Support(卓球台主要部分5年)保証対象製品
検定など	SG認定製品 J.T.T.A.日本卓球協会検定 041503SET04 I.T.T.F. 国際卓球連盟公認品
価格	【10-318】¥330,000(税抜き価格¥300,000) 【10-318K】¥357,500(税抜き価格¥325,000) (運賃・搬入費別途・ネットサポート別)



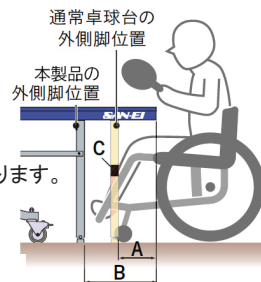
内折式卓球台のポイント

左右の天板がつながっているため安定しています。ピギーナリ利用者による卓球台天板上へ手をつくなどの場が発生した場合においても、卓球台が不安定になることが殆どありません。設置時に一方の天板が他方の天板の下に潜り込んでしまう事による天板損傷がありません。器具庫内における天板表面の接触・こすれが少なくなります。

三英が独自開発した、内折式卓球台折り畳み構造 SAN-EI Veric Folding System

蝶番はスライド可変式とすることで、一般的なリンク構造とは異なり、使用者の開閉イメージに合わせたスムーズな開閉を実現。また一般的な卓球台に多く見られる脚部連結板に蝶番機能を持たせる構造とは異なり、これらを別体とする事で開閉時にかかる力を両構造に分散。
さらには体育館などの狭い保管場所での接触などに対しても破損しにくい特徴を持ち合わせており、発売当初より安定した開閉操作に好評をいただいております。

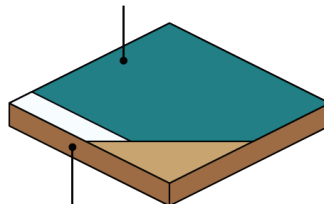
内折式特殊蝶番と別体の脚部連結板(1台で4枚)の採用で開閉時の荷重を分散し耐久性を確保。また、スムーズな開閉動作を実現。



通常卓球台A部=200mm前後
本製品B部=400mm以上確保。
車椅子使用時も外脚が気にならずCにある横桎への接触場面も少なくなります。

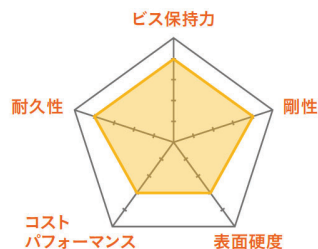
表面仕上

数々のビクトイタルでの実績はもちろん、摩擦係数・光沢度などに考慮した仕上げとなっております。



パーティクルコア

SAN-EIが長年蓄積したノウハウを基にバウンドの安定性・剛性・ピスの引き抜き力アップなどに寄与するボードを使用しております。

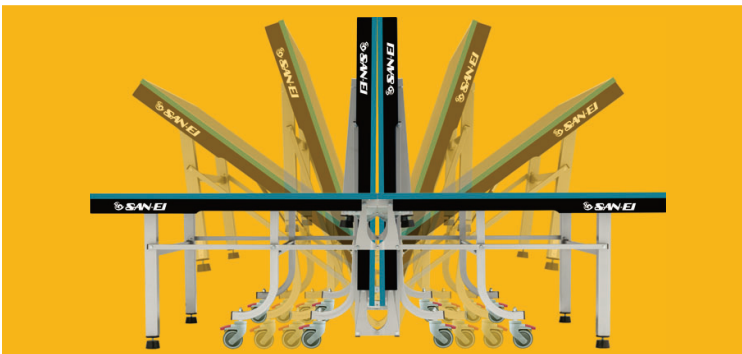


VR-VERIC-W

ハイエンドモデル
[アスリート・競技者向け]



メーカー名	株式会社三英【SAN-EI】(サンエイ)
【品番】製品名	【10-312】内折式卓球台 VR-VERIC-W [ブルー] 抗菌・抗ウイルス仕様【10-312K】
型式・【重量】	国際規格サイズ 長2740×幅1525×高760mm 収納時:高1610×幅670mm 内折式【製品重量:約141kg】
天板	国際卓球連盟公認 ブルー パーティクルコア特殊表面仕上げ:厚25t/mm 50mm枠付
フレーム	40×40×3t/mm スチール山型鋼材
内脚	□40×40mm スチールパイプ φ100mm自在キャスター付(ダブルストッパー付)
外脚	□50×50mm スチールパイプ 大型硬質ゴム製アジャスター付(ロックナット付)
連結棒	□25×12mm スチールパイプ 中央部連結板:3t/mm
天板仕様	国際卓球連盟公認の反射・摩擦係数を遵守 数々のビクトイタルでの実績はもちろん、SAN-EIが長年蓄積したノウハウをもとに、バウンドの安定性・剛性・ピスの引き抜き強度アップなどに寄与するボードを採用。
塗装仕様(鋼材部)	耐候性、耐腐食性、耐久性に優れた静電粉体塗装仕上げを採用。 塗装時に周囲へ飛散する塗料粉を回収してリサイクルできるため環境保護にも寄与。
その他特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・ボルト接続(回転)部は、硬質樹脂ワッシャーを採用し、金属の摩耗を防止すると共に指・手などの挟み込みを予防。 ・独立取付型特殊蝶番採用:連結板と別体に取り付けられた蝶番は開閉時にかかる力を分散することにより、長期にわたり故障が少なく、スムーズな開閉動作を実現。 ・Wタイプ(車いす使用者対応設計)により、車いす使用者が脚をケガすることなく、安全にプレーできる。また、通常使用でも足を踏み込んだプレーが可能となり、選手の高いパフォーマンスをサポート。 ・【保証】Superior Support(卓球台主要部分5年)保証対象製品
検定など	SG認定製品 J.T.T.A.日本卓球協会検定 060606SET04-1 I.T.T.F. 国際卓球連盟公認品
価格	【10-312】¥308,000(税抜き価格¥280,000) 【10-312K】¥335,500(税抜き価格¥305,000) (運賃・搬入費別途・ネットサポート別)



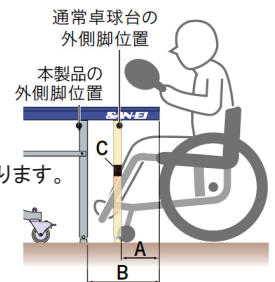
内折式卓球台のポイント

左右の天板がつながっているため安定しています。ビギナー利用者による卓球台天板上へ手をつくなどの場が発生した場合においても、卓球台が不安定になることが殆どありません。設置時に一方の天板が他方の天板の下に潜り込んでしまう事による天板損傷がありません。器具庫内における天板表面の接触・こすれが少なくなります。

三英が独自開発した、内折式卓球台折り畳み構造 SAN-EI Veric Folding System

蝶番はスライド可変式とすることで、一般的なリンク構造とは異なり、使用者の開閉イメージに合わせてスムーズな開閉を実現。また一般的な卓球台によく見られる脚部連結板に蝶番機能を持たせる構造とは異なり、これらを別体とすることで開閉時にかかる力を両構造に分散。
さらには体育館などの狭い保管場所での接触などに対しても破損しにくい特徴を持ち合わせており、発売当初より安定した開閉操作に好評をいただいております。

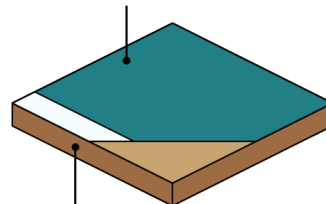
内折式特殊蝶番と別体の脚部連結板(1台で4枚)の採用で開閉時の荷重を分散し耐久性を確保。また、スムーズな開閉動作を実現。



通常卓球台A部=200mm前後
本製品B部=400mm以上確保。
車椅子使用時も外脚が気にならずCにある横桎への接触場面も少なくなります。

表面仕上

数々のビクトイタルでの実績はもちろん、摩擦係数・光沢度などに考慮した仕上げとなっております。



パーティクルコア

SAN-EIが長年蓄積したノウハウを基にバウンドの安定性・剛性・ピスの引き抜き力アップなどに寄与するボードを使用しております。

