

ノーチラス one についてのよくある質問

なぜ One=ワンとよぶのか？

多くの異なる理由は、すべて One=ひとつに要約される。One タワー、One ダイヤル、One マシンに選り出されプレートに充填される。
多くのストレンクス・オプションが有る中、他のどれよりも One ランク上のものがいま存在する。

なぜフル・サーキットでのみ販売するのか？

ノーチラス one の多くの効果はフルサーキット下で使用した時にだけハッキリと表われる – アイデンティカル・タワーの一貫した外見、シンプルなユーザ・インターフェイス。そして統合したユーザー体験の実現。

なぜ価格が高めなのか？

ノーチラスワンは画期的なストレンクス技術である。今日のマーケットにおける他製品と比べ、著しく有利な効果をユーザと顧客の双方に提供する。そうしたことから他のラインと比べるとプレミアム・プライスとなっている。適正な価格設定のハイエンド製品である。

製品のターゲット層は？

この製品は、施設のメンバーに革新的な体験と外観の提供に高い価値を見出すフィットネス施設のために特別にデザインされたもの。

One=(ノーチラス one)と ナイトロプラスとどちらがより優れているか？

顧客によりけりである。双方ともにノーチラス・ストレンクス機器共通の生体力学基準の高い機能を発揮するが、それぞれのパッケージが異なる。

どのような保証があるのか？

ノーチラス one の保証は、他の全てのノーチラス・ストレンクス製品と同様の保証付き。

- フレーム・溶接部分とウエイトスタック部分の12年間保証
- その他、回転・作動部分の3年間保証
- 修繕にかかる人件費1年間保証
- 装飾部やパッド・グリップなどの6ヶ月保証

シールド

シールド部分はどんな素材が使われているか、また何故その素材を使用したのか？

覆い部分は、ハイエンドのプラスチック製品であるポリプロピレンで製造されている。耐久性、外観、成形加工性の観点から覆い部分に適した素材として多くの異なる選択肢を査定 – ポリプロピレンがそれら必要性の組みあわせに見合う明らかに優れた最適の選択である。

なぜシールドは収縮性があるのか？

シールド素材は本質的に耐衝撃性をもつことが必須だが、シールドに少量の収縮性をもたせることで耐衝撃性が著しく高まり、連日の使用や時折おこる強打においても、ヒビや損傷の危険性を事実上なくすようにする。

なぜグラフィック・カバーの外見が違うのか？

グラフィック・プラカードの上の透明カバーは取り外し可能、耐衝撃性、そしてグラフィックの見え方を最大限に生かすデザイン。

シールドのお手入れ方法は？

シールド部分のお手入れには、ストレングスやカーディオ・マシン用として今日市場にでまわっているお手入れ製品で拭きとってお手入れを。

シールドの中にアクセスするには？

上部キャップはユニット上部に2つのネジでとめられている。そのトップキャップを一旦はずせば、シールドをタブ・ホルダーからスライドし引き出す。

シールドは他のカラーもありますか？

いいえ、有りません。