

NITRUM®

QUICKIE ニトロム

エネルギーを動きに変える
精密な設計

ミニマルなフレームデザイン

Shapeloc (シェイブロック) 7020 楕円アルミニウムチューブを使用
剛性を損なう事なくフレームの軽量化を実現

特許取得済みの調整機能

中空鍛造キャスターリンク

フレーム オプション

フレーム スタイル：オープン、ハイブリッド、アクティブ固定車 (溶接)
フレーム構成：角度、インセット、下腿長、キャスターポジション

調整可能箇所

キャスター、バックサポート、重心位置 (COG)

片手操作 バックリリースオプション

プッシュバーリリース、ツイストロックリリース

コンパクトブレーキ

フリースタイル オプション

Freestyle™ (フリースタイル) バックレスト、JAY® クッション&バック、
張り調整式座シート、ホイール (後輪)、ハンドリム

個性を彩るスタイル

フレームカラー25色、フレームグラフィック、フレームステッカー、
アノダイズカラーパッケージ、背布縫い糸



3D ビジュアライザー
自分だけのニトロムを
作ってみよう!



ニトロムを
動画で見る



オープンフレーム&
アクティブ固定車



ハイブリッド フレーム
調整可能



技術的データ

QUICKIE ニトロム	
フレーム素材	7020 楕円 アルミニウム
シート幅	12" (30.48cm) ~ 20" (50.8cm)
シート奥行	12" (30.48cm) ~ 20" (50.8cm)
フレーム角度	75°、80°、85°
前座高	16" (40.64cm) ~ 21" (53.34cm)
後座高	13" (33.02cm) ~ 20" (50.8cm)
バックレスト高 調整	高さ調整: 10" (25.4cm) ~ 20" (50.8cm) 固定: 8" (20.32cm) ~ 19" (48.26cm)
背角度調整	前方 (-)18 ~ 後方 (+)10°
重心位置 (COG)	0" ~ 4" (10.16cm)
車いす重量	オープン: 8.3 kg ハイブリッド: 9.2 kg
輸送時の重量	オープン: 4.9 kg、4.4 kg * ハイブリッド: 5.8 kg、5.3 kg *
耐荷重	オープン: 124 kg ハイブリッド: 136 kg
車載時固定用フック	オプションあり **

構成によって仕様が異なる場合があります。詳しくは注文書をご覧ください。

* ブレーキなし

** ANSI/RESNA WC-19規格に準拠



この文書はPDF形式で下記からご覧いただけます
<https://sunrisemedical.jp/>



サンライズ メディカル ジャパン 株式会社
〒349-1145 埼玉県加須市間口456番地13



お問い合わせ : info@sunrisemedical.jp <https://sunrisemedical.jp/>

