

NINJA 革命的な小さなビッグウォール、それがNINJA。 ホームウォールやオフィスにもフィットするエレガントな省スペースクライミングウォールです。

# コンパクトな省スペース設計で、 様々なシーンで使えます!

ユタ州ソルトレイクシティにある、 USAクライミングトレーニングセンターに設置された フリースタンディングニンジャ。

ガレージスペースにもフィットするコンパクト設計!

2021年ネバダ州で開催されたユースナショナルのコンペでのアイソレーションウォールに使用。壁の角度が自由に手軽に変えられるのが特徴。



夢の設定!自宅の庭にトレーニングウォール!



## NINJATM 2 - 8 X 10 -FREESTANDING

### Features:

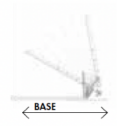
- ・100~150°まで5°刻みで調整可能です。
- ・ダンパー装備で角度変更に力はいりません。
- ・完全自立式でボルト固定不要。
- ・ 航空機にも使用されるグレードのアルミ&アメリカンスチール製
- ・ホールドなしでの重量385kg。
- ・ホールドフルセット込みでの重量430kg。

高さ

- ・数時間で組み立て可能設計。
- ・特許取得

#### **Dimensions:**

- Clear height
  - @ 10° 319cm
  - @ 15° 313cm • @ 20° - 308cm
  - @ 25° 298cm
  - @ 30° 289cm
  - @ 35° 272cm
  - @ 40° 260cm
  - @ 45° 242cm
  - @ 50° 225cm
  - @ 60° 185cm
- Base distance (フレームの足の後ろから、ボードトップまでの平行距離)
  - @ 60° = 300cm
  - @  $50^{\circ}$  = 270cm
  - @  $40^{\circ}$  = 232cm
  - @  $30^{\circ}$  = 189cm
  - @ 20° = 140cm
  - @ 10° = 84m



#### • WE

- 254.0cm
- ・マットサイズ
  - = 厚さ20cm以上
  - = マットサイズ: 2.7m x 2.7m以上
- マットとフレーム合計設置面積は約335 x 275cm(9.2m2)



