

# N12-L9B- チューニングテーブル



Base Setting for Super Spars M7+ and Proctor Cumulus

|          |  |                       |  |
|----------|--|-----------------------|--|
| フォアテンション | LOOSE PT-1 : 25 - 27   | LOOSE A : 35 - 37     | *LOOSE PT1:Black Gauge *LOOSE A:Silver Gauge |
| サイドテンション | LOOSE PT-1 : 35 - 37   | LOOSE A : 41.5 - 42.5 | 310 ± 10kg all by 3 mm wire                  |
| スプレッダー   | 470 mm (for Mackay), 480 mm (for Zeagelmayer & Nautivela), 軽量チームでは 15 mm マイナス    |                       |  |
| マストステップ  | 3090 - 3105 mm マストグループの後面から、ポートの後面までの距離<br>(スプレッダーディフレクションが 140 - 150 mm になるように) |                       |  |

株式会社ノースセイル・ジャパン  
 nsinfo@northsails.co.jp  
<https://www.northsails.co.jp>

TEL +81-45-770-5666  
 FAX +81-45-773-5222

Base Setting

|                      | Gear-0 (for light wind)                       | Gear 1                             | Gear 2           | Gear 3           | Gear 4            | Gear 5            |
|----------------------|---|------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| シュラウドピンポジション         | 1 (Light wind)                                | 1                                  | 2                | 3                | 4                 | 5                 |
| 風速                   | 0 - 6 kt                                      | 7 - 11 kt                          | 11 - 14 kt       | 14 - 17 kt       | 17 - 20 kt        | 20 kt -           |
| マストレーキ               | 6750 - 6780 mm                                | 6730 - 6750 mm                     | 6700 - 6720 mm   | 6660 - 6680 mm   | 6600 - 6640 mm    | 6560 - 6600 mm    |
| プリバンド                | 80 - 85 mm<br>マストステップを後ろにする、<br>またはスプレッダーを閉じる | 65 - 70 mm                         | 65 - 70 mm       | 70 - 80 mm       | 78 - 88 mm        | 88 - 98 mm        |
| チョック<br>(ニュートラルから)   | フォアプラー: -2 個から 0                              | 0 - 0.5 (バングなし)<br>1 - 1.5 (バングあり) | 1 - 1.5          | 1 - 1.5          | 0.5 - 1.5         | 0.5 - 1.5         |
| スプレッダー調整             | スプレッダーを閉じる (または<br>マストステップを後ろにする)             | ベースポジション                           | そのまま             | そのまま             | そのまま              | そのままあるいは閉じる       |
| カニンガム                | 引かない  | 引かない                               | 僅かにシワーシワをとる      | シワをとるー引く         | 強く引く              | 強く引く              |
| アウトホール               | バンドから 1.5 cm                                  | バンドから 1 - 1.5 cm                   | バンドから 0 - 1 cm   | バンドから 0 - 0.5 cm | バンドいっぱい           | バンドいっぱい           |
| ジブタックテンション           | 横シワを入れる                                       | 横シワを入れる                            | シワをとる            | しっかりテンションを入れる    | 強く引く              | 強く引く              |
| ジブトラックポジション          | 超微風では基本ポジション<br>から 2 - 3 cm 後ろ                | 基本ポジション (RP)                       | RP から 0 - 3cm 後ろ | RP から 0 - 3cm 後ろ | RP から 2 - 5 cm 後ろ | RP から 3 - 6 cm 後ろ |
| ジブトラックの高さによって量は変化します |   |                                    |                  |                  |                   |                   |

\* 同じタイプのマストでも固さに違いがあります。  
 チューニングテーブルに書かれている数値は、十分な固さがあるマストか、クルーのウェイトにあったマスト用のものです。  
 マストが特に柔らかすぎると上記の数値でセッティングできないので注意してください。

\* Tuning Guide は当社ホームページ 470 サイトよりダウンロードできます。