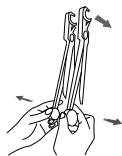
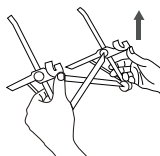


## 1 スタンドを開く



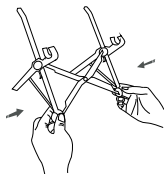
アークグリップの弧が切れている方を前に向け、スキッドフリーベースを両手でしっかりと握ります。  
優しくスキッドフリーベースを外側へ引き、しっかりとスタンドを広げ、平らな所へ置きます。

## 4 スタンドを高くする



親指でアークグリップを押しながら高さを上げます。  
高くするとき、調節トリガーを押す必要はありません。

## 2 スタンドを閉じる



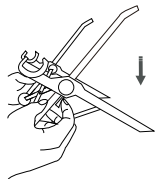
スキッドフリーベースを両手でしっかりと握り、優しく内側へ閉じます。

## 5 パソコンを設置する



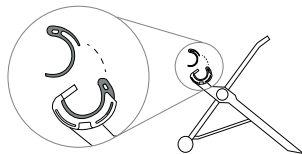
パソコンの前縁(キーボード側の前縁)をアークグリップへ挿し込み、アームレストへパソコンを設置します。

## 3 スタンドを低くする



スタンドを低くするには、調節トリガーを押しながらアームレストを下へ押します。  
調節トリガーから指を離すと、スタンドが固定されます。

## 6 スペーサー(必要に応じて使用)



ほとんどのパソコンには必要ありませんが、一部の薄型パソコンを設置する際、必要に応じて緩み止めとしてご利用ください。

# NEXSTAND™

## K2

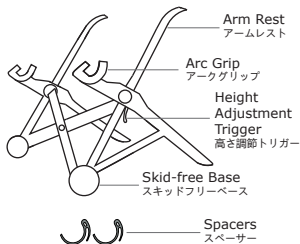
Compact Portable Laptop Stand  
with Adjustable Height

携帯に便利な高さ調節が可能な  
ノートパソコンスタンドです



[www.NexStand.com](http://www.NexStand.com)

# NEXSTAND K2



Compact Light Weight Design  
コンパクト、軽量設計

Supports Almost All Popular Laptops  
ほとんどの薄型パソコンに対応しています

Features 7 Height Adjustment Options  
7段階の高さ調節が可能

Engineered for Stability and Durability  
安定性と耐久性

Ergonomically Designed  
人体工学に基づいたデザインで体への負担を和らげます

Natural Airflow Cooling  
パソコンの airflow を妨げず、熱がこもりません

Made of Durable Components for Years of Dependable Use  
長年信頼して使用可能な耐久性のある材質で作られています

Although possible to adjust stand height with laptop in place, it is recommended to remove laptop before attempting any height adjustments.  
高さを調節するときは、パソコンを一度取り外してからスタンドを調節してください。

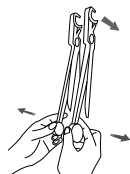
Correct hand placement on Skid-free Base will avoid unintentional fingerprinting with closure of stand.  
スタンドを閉じる際は、指を挟まないようにご注意ください。

©2016 HIGH NICHE. All rights reserved. Made in China  
Nexstand is a registered trademark of High Niche. All rights are reserved. No reproduction in any form or by any means without written permission from High Niche.

Manufactured by: Shanghai Puhe Mold Co., Ltd.  
Supervised by: Shanghai High Niche Investment Co., Ltd.  
Add.: No.29, JiaTai Road, China(Shanghai) Pilot Free Trade Zone, CN

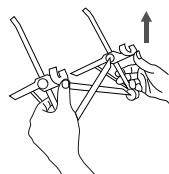
Patents Pending  
特許申請中

## I Expand Stand



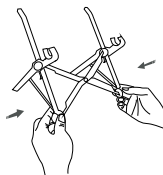
Grasp Skid-free Base with notched side of Arc Grips facing down. Gently pull Skid-free Bases apart to their end points and stand will expand to its functional open position.

## IV Height Adjustment-Up



Apply upward pressure on Arc Grips to adjust stand height up. Depression of Height Adjustment Triggers is not required to perform this function.

## II Close Stand



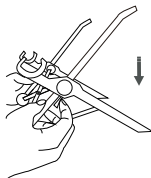
Grasp Skid-free Bases and gently push them together.

## IV Placement



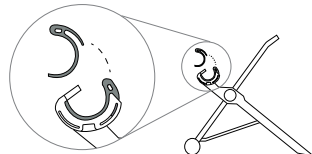
Insert front edge of laptop into Arc Grips and position against Arm Rests.

## III Height Adjustment-Down



Depress Height Adjustment Triggers to lower stand to desired height. Release triggers to lock stand height.

## VI Spacer (Optional)



Nest Spacers in Arc Grips for ultra thin and light Laptops when it is needed.