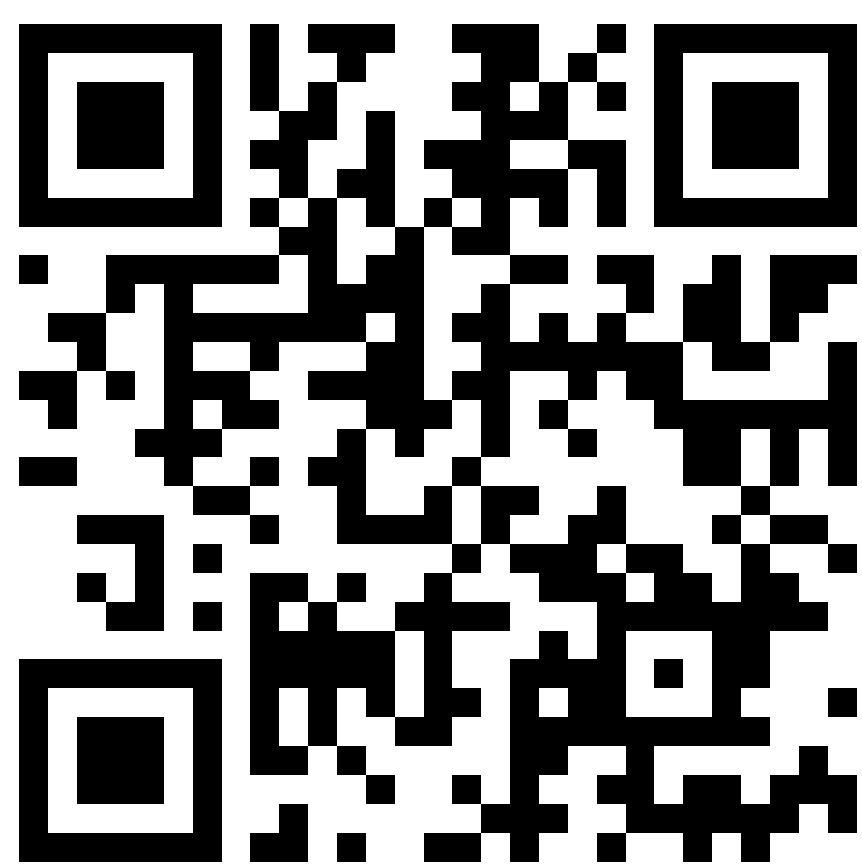




SIRIUSPURE
ASP120

—— ユーザーマニュアル ——

製品ビデオ情報



Sirius Pure シリーズの製品ビデオ



製品ストーリー



ファンから防振スタンド、ケーブルまで、色はすべてホワイトで統一しています。アドレスブルRGB LED を両面に搭載しており、どちらの向きでも取り付けができます。風量や静圧、耐久性を高めながらも、静音に配慮した設計となっています。ホワイトカラーの防振スタンド、そしてコード、ホワイトカラーの耐振性ゴム製スタンドが制振効果と騒音を抑制し、スムーズな動作を実現します、パーフェクトな組み合わせにより、とことんこだわるプレイヤーにもご満足いただけます。

SIRIUS PURE
ASPI20

パッケージの内容

トリプルパック

1. Sirius Pure ASP120 ファン x 3
2. アドレス指定可能 RGB コントローラー v1.1 x 1
3. ネジ x 12



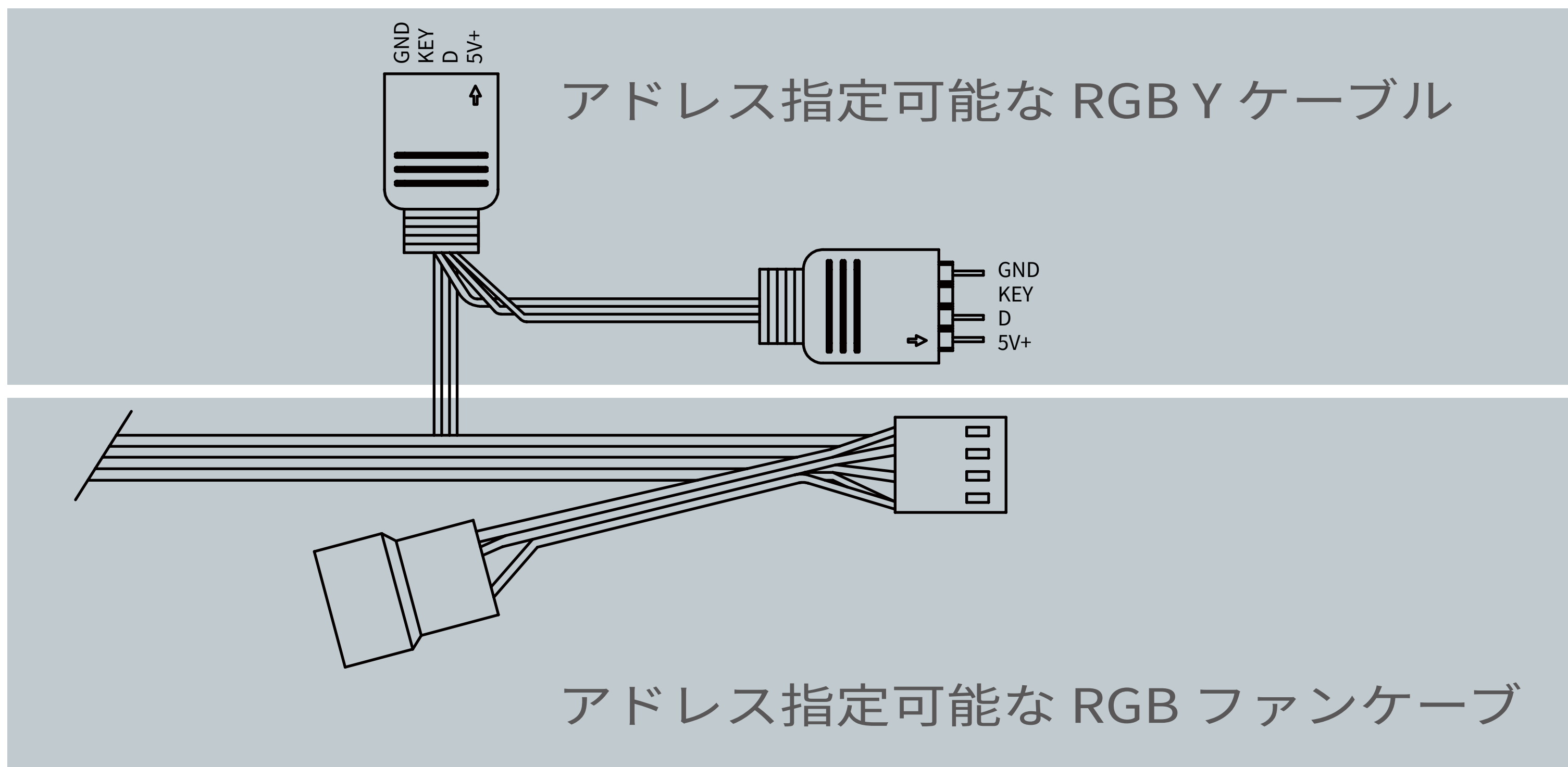
シングルパック

1. Sirius Pure ASP120 ファン x 1
2. ネジ x 4



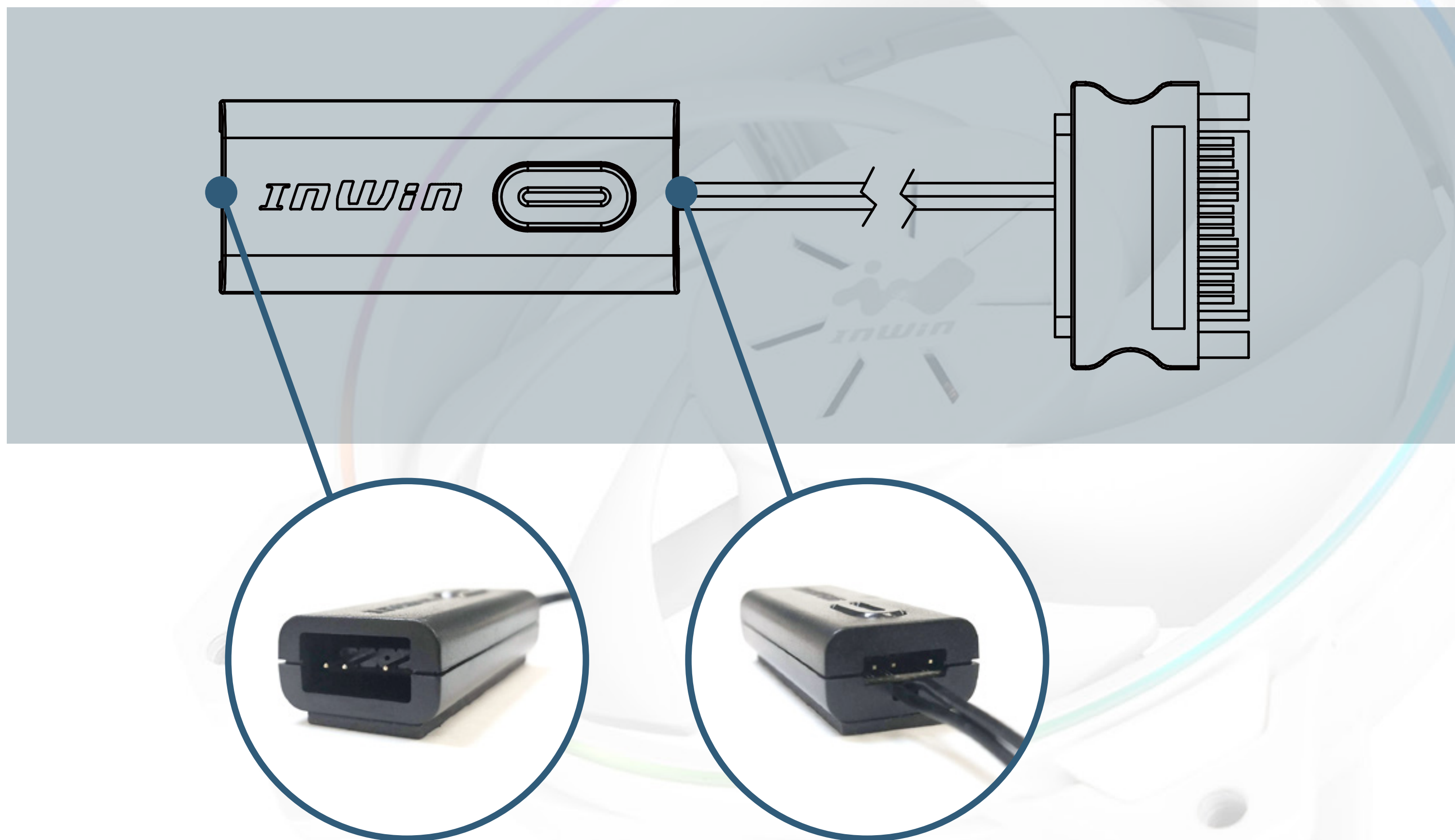
ケーブル情報

アドレス指定可能な RGB ファンケーブル , アドレス指定可能な RGB Y ケーブル



アドレス指定可能 RGB コントローラー v1.1

注：コントローラーには 3 パックのみが付属しています。



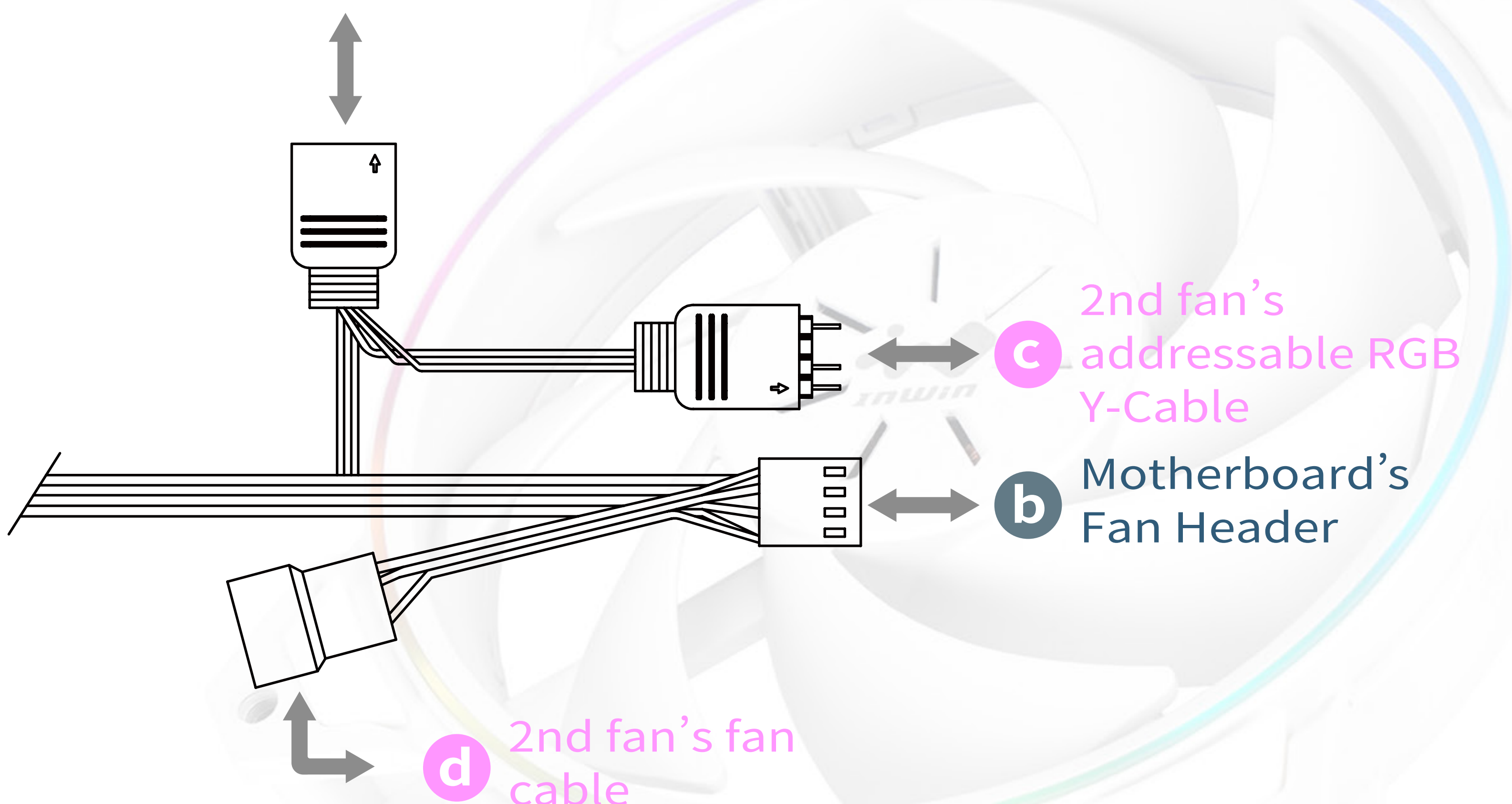
取り付け

1. 電源が入っていないことを必ず確認してください。
2. PC ケース内の専用エリアにファンを取り付けてください。
3. ファンケーブル、アドレス指定可能 RGB Y ケーブルとそれらの相手部品がそれぞれに接続されます。次のように接続してください。

ファンのアドレス指定可能 RGB Y ケーブルをマザーボードの 3 ピンアドレス指定可能 RGB ヘッダーに接続します。取り付けたファンケーブルをマザーボードのファンヘッダーに接続します。

番目のファンの取り付け：アドレス指定可能 RGB Y ケーブルを接続し、それを前のファンの上の利用可能な 3 ピンのアドレス指定可能な RGB ヘッダーに接続します。ファンケーブルを前のファンの利用可能なファンヘッダーに接続します。

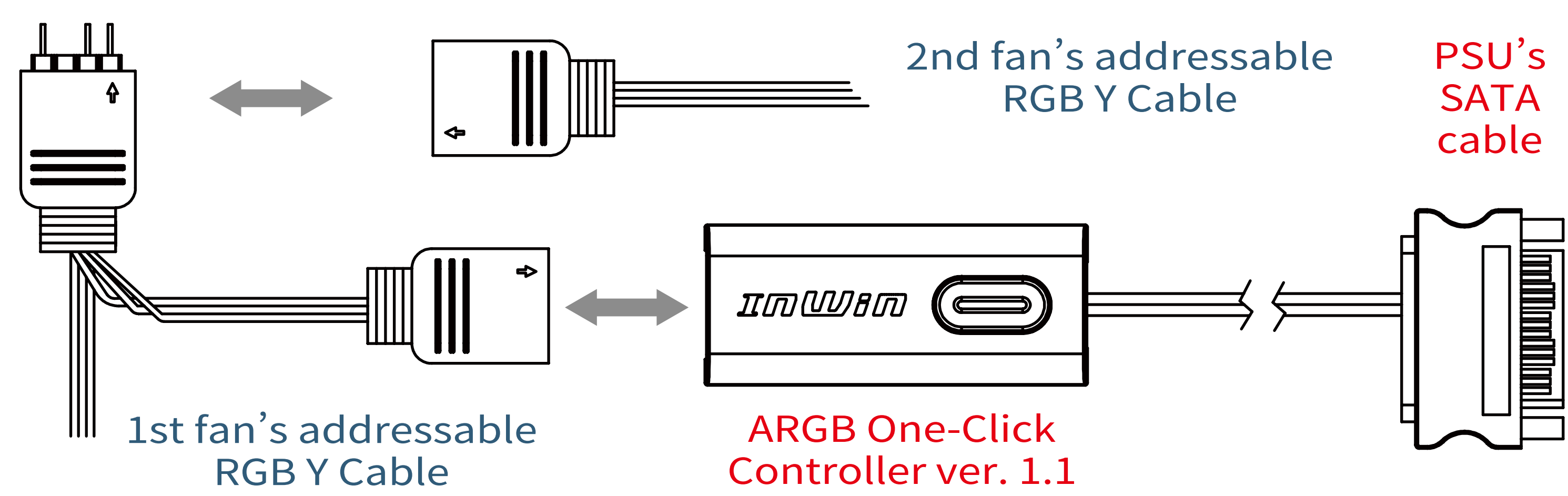
a Motherboard's 3-pin addressable RGB header



4. 番目のファンの取り付け：ステップ **c** | **d** を繰り返します。

取り付け

★ お使いのマザーボードが、アドレス指定可能ヘッダーに対応していない場合は、14 の異なる照明効果を使用するために、付属のアドレス指定可能な RGB モジュラー式コントローラーを使用して、PSU の SATA ケーブルとファンのアドレス指定可能な RGB Y ケーブルに接続してください。
(トリプルパック限定)



ボタンを押し続けて、ライドをオンまたはオフに切り替えます。ボタンをタップして、照明モードを変更します。

| | | | |
|---|------------|----|------------|
| 1 | レインボウ | 8 | ツートンカラーリング |
| 2 | LED- 赤色 | 9 | 対角遷移 |
| 3 | LED- 緑色 | 10 | 回転 LED トリオ |
| 4 | LED- 青色 | 11 | フルサークル |
| 5 | LED- 紫色 | 12 | フロー 赤色 |
| 6 | LED- 白色 | 13 | フロー 緑色 |
| 7 | トンネル終端のライト | 14 | フロー 青色 |

* InWin は、照明モードを変更する権利を留保します。

トラブルシューティング

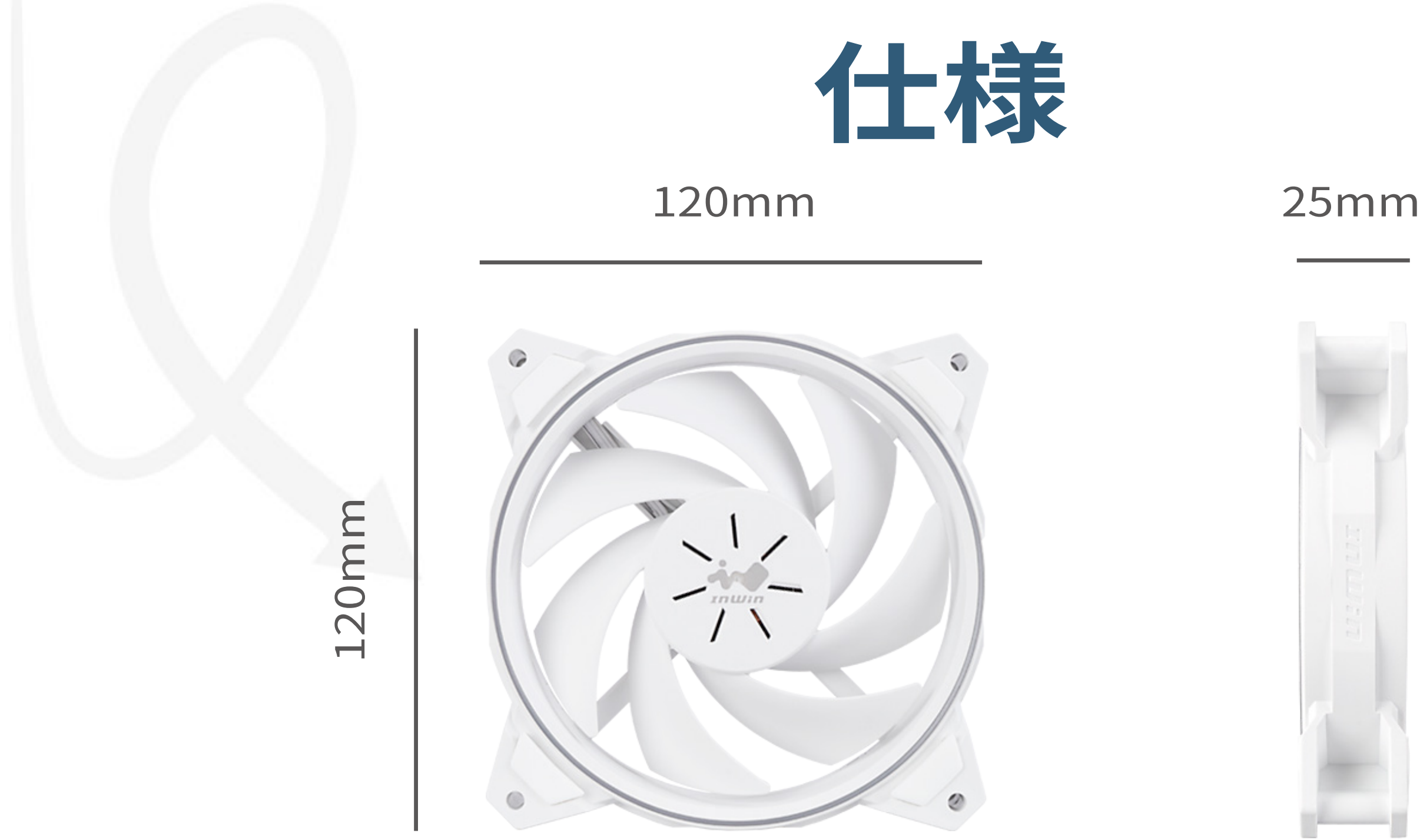
ファンが正常に動作しない場合は、次の手順に従ってください。

1. システムの電源を確認してください。
2. すべてのコネクタが正しく接続されていることを確認してください。

重要な注意事項

1. 当社の手順に従って、ファンを取り付けてください。
2. ファンを保管するときは、高温の場所に保管しないでください。高温になる可能性のあるヒーターなどの機械に近づけないようにしてください。
3. 羽根に物を入れないでください。
4. InWin が提供する配線またはコネクタを改造しないでください。
5. ファンが稼働中は、ファンブレードに触れないでください。
6. ファンはコンピュータケース内でのみ使用してください。
7. 本製品は液体から離れた場所に保管してください。

仕様



| | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------|
| 製品名 | Sirius Pure ASP120 | |
| パッケージ | シングルパック | トリプルパック |
| 部品番号 | ASP120FAN-1PK | ASP120FAN-3PK |
| 色 | 白い | |
| ファンサイズ | 120 x 120 x 25mm | |
| 素材 | PC, PBT | |
| 定格電圧 | 12V | |
| 定格出力 | 1.2W | |
| 定格電流 | 0.1A | |
| アドレス指定可能 RGB の定格電圧 | 5V | |
| アドレス指定可能 RGB の定格電力 | 1.25W | |
| アドレス指定可能 RGB の定格電流 | 0.25A | |
| スピードモード | PWM 500~1800 RPM | |
| 空気の流れ | 50 CFM | |
| 空気圧 | 1.67mm/ H2O | |
| LED | アドレス指定可能 RGB | |
| コネクタ（ファンからファン） | オリジナルケーブル | |
| コネクタから M/B | 4 ピン (PWM、12V)、3 ピン (ARGB、5V) | |
| 雑音レベル | 13-27 dBA (Max.) / 19 dBA (Normal) | |
| ベアリングの種類 | 耐用年数の長いスリーブベアリング | |
| 重量 | 200g | 600g |
| パッケージの寸法 (高さ x 奥行 x 幅) | 185 x 125 x 30mm | 185 x 125 x 80 mm |
| 保証 | 2 年間 | |

* 仕様は地域によって変わることがあります。

* InWin 製品は、RoHS 規制を順守しています



CONTEMPORARY & INNOVATIVE
www.in-win.com

