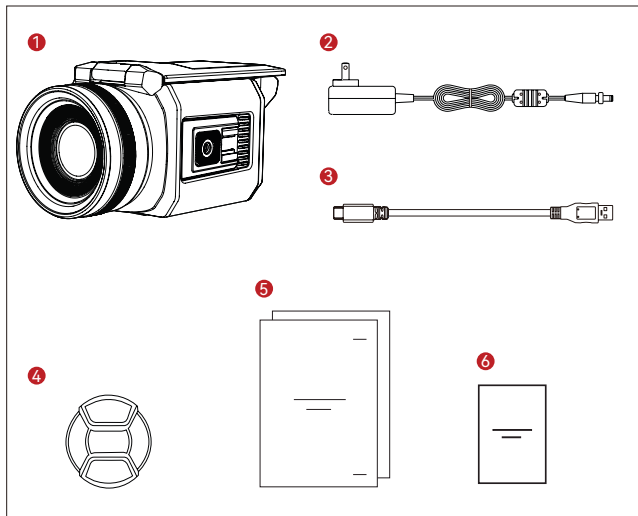


VenusLiv V2

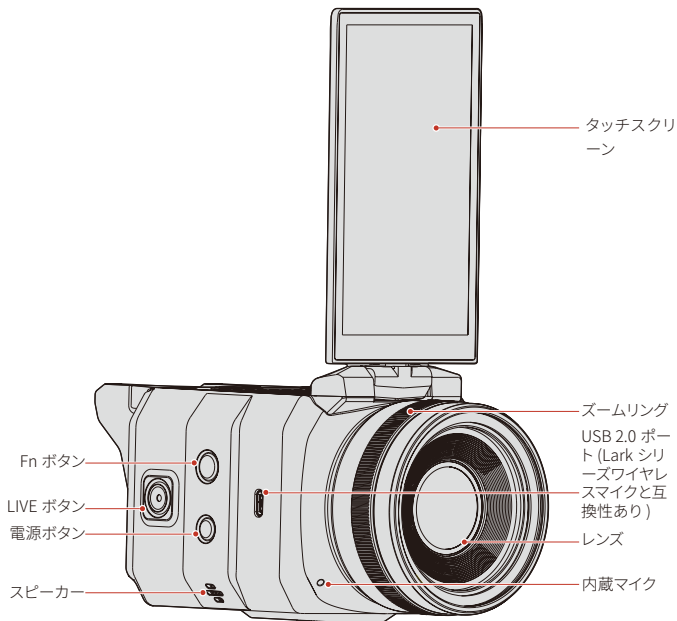
取扱説明書

V1.0.2

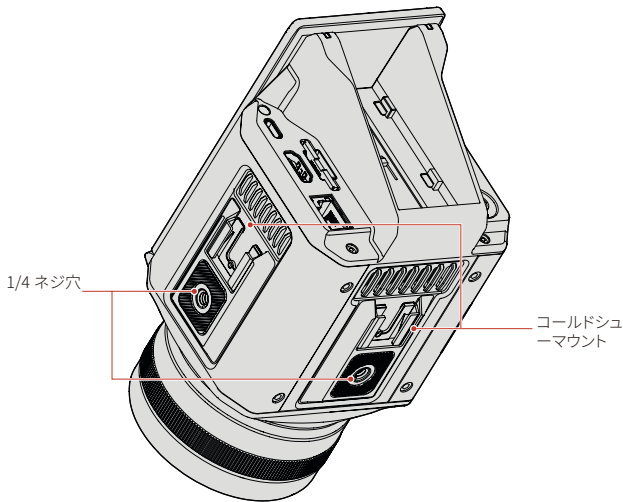
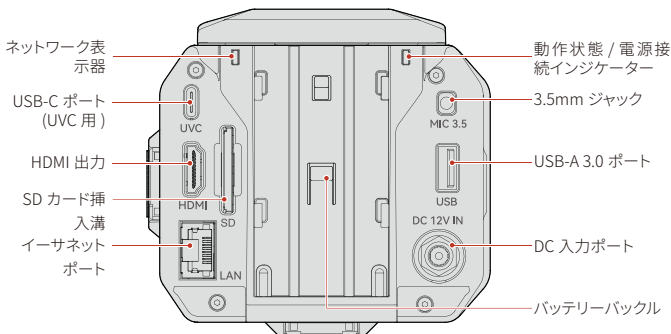
同梱物リスト



① VenusLiv V2	1
② 12V/2A 電源アダプター	1
③ USB ケーブル	1
④ レンズキャップ	1
⑤ 取扱説明書と同梱物リストカード	1
⑥ 保証カード	1



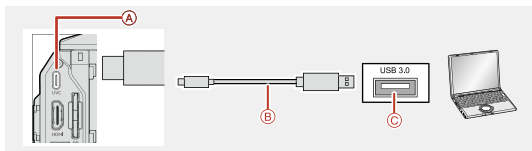
製品概要




ストリーミングの概要

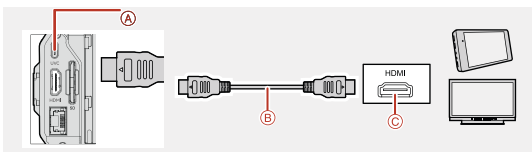
UVC ストリーミング

1. USB ケーブルを使用して、コンピューターにカメラを接続します。コンピューターの USB ポートとケーブルが 3.0 基準に対応していることを確認してください。
2. コンピューターでストリーミングソフトウェアを開きます。
3. ビデオソースとして **Hollyland PRO CAM** を、音声ソースとして **Hollyland** を選択し、ストリーミングを開始します。



スイッチャー経由のストリーミング

1. HDMI 1.4 以降のケーブルを使用して、スイッチャーにカメラを接続します。
2.  をタップし、**More Settings** を選択して、**Extend** を選択します。ストリーミングに **Mirroring** を使用することはお勧めしません。
3. スwitchャーにビデオと音声の読取値が表示されたら、スイッチャーがネットワークに接続されたことを確認してください。ストリーミング URL を入力し、ストリーミングを開始します。



RTMP ストリーミング

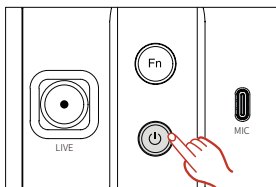
1. ネットワークにカメラが接続されていることを確認してください。
2. RTMP アプリを開き、**Add** をタップし、ストリーミング URL を入力し、ストリーミングを開始します。

製品紹介

ボタンの概要

1. 電源ボタン

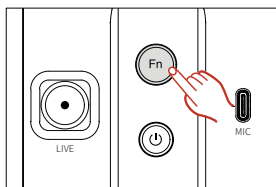
- 3 秒間長押しすると、カメラの電源がオン / オフします。



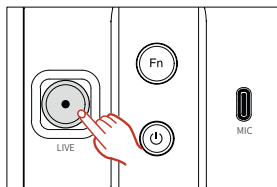
2. Fn ボタン

- 1 回短く押すと、音量バーの表示 / 非表示が切り替わります。

3. LIVE ボタン



- 1 回短く押すと、直近で使用したアプリが開きます。
- 内蔵カメラアプリのインターフェースを 1 回短く押すと、写真を撮影したりビデオを録画することができます。SD カードまたは USB フラッシュが挿入されていることを確認してください。



インジケータの概要

ネットワーク表示器



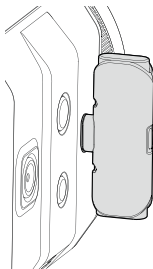
動作状態 / 電源接続インジケータ

製品紹介

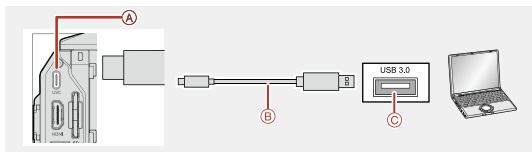
1. ネットワーク表示器
 - 緑で点灯: 正常な状態
 - 赤で点灯: 異常な状態
 - 消灯: カメラの初期化中
2. 動作状態 / 電源接続インジケータ
 - 緑で点灯: 正常な状態
 - 緑でゆっくり点滅: カメラの初期化中
 - 赤で点灯: 異常な状態 (ストレージのエラーやバッテリーの残量低下など)。
 - 赤でゆっくり点滅: ファームウェアのアップグレード中
 - 黄色で点灯: 電源がオフで、DC 電源で動作中

ポートの概要

1. USB 2.0 ポート
 - Lark シリーズワイヤレスマイクへの接続に使用されます。



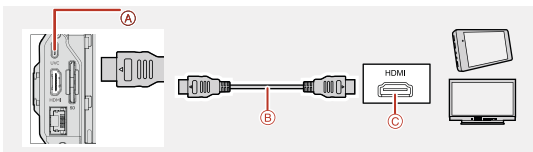
2. USB-C ポート
 - UVC に使用されます。USB ケーブルを使用して、コンピュータにカメラを接続します。USB 3.0 以前のケーブルを使用すると、ビデオの表示に問題が発生する場合があります。



製品紹介

3. HDMI ポート

- テレビ、キャプチャカード、スイッチャーなどへの接続に使用されます。
- ミラーリングモード: カメラのタッチスクリーンからの表示を出力します。
- 拡張モード: 音声とビデオのストリームのみを出力します (UI インターフェースなし)。

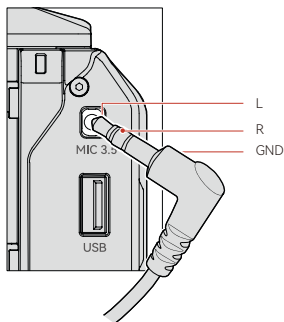


4. イーサネットポート

- ネットワークの接続に使用されます。

5. 3.5mm ジャック

- TRS マイクまたはライン入力デバイスへの接続に使用されます。

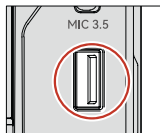


6. USB-A 3.0 ポート

- USB フラッシュドライブに接続して写真やビデオを保存したり、マウスやキーボードに接続してカメラを制御するために使用されます。
- 別のカメラに接続して、ビデオソースを追加するために使用されます。

注意:

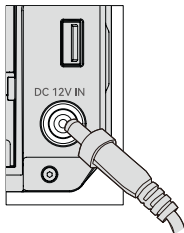
- カメラが情報を転送したり情報にアクセスしているときは、USB フラッシュドライブを取り外さないでください。取り外すと、データが失われたり破損することがあり、USB フラッシュドライブやカメラが破損することもあります。USB フラッシュドライブを交換または取り外す前に、カメラの電源を切ってください。Hollyland では、破損した USB フラッシュドライブを誤って使用したために生じた損害について、一切責任を負いません。
- 通常のビデオを撮影する際には、クラス 10 またはそれ以上の USB フラッシュドライブを使用してください。1 本のビデオの最大ファイルサイズは 4GB です。
- 保存中にエラーが発生した場合、USB フラッシュドライブを確認するか、交換してください。



製品紹介

7. DC入力ポート

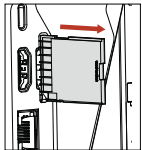
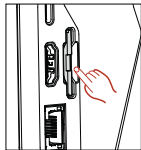
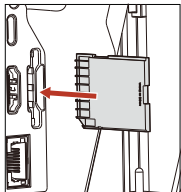
- 電源用。カメラの破損を防止するため、付属の電源アダプターを使用してください。



挿入溝の概要

1. SD 挿入溝

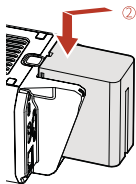
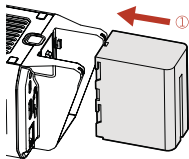
- SD カードの挿入に使用されます。カチッと音がするまで挿入溝に SD カードを挿入します。カチッという音がするまで SD カードを押すと SD カードが取り出せます。



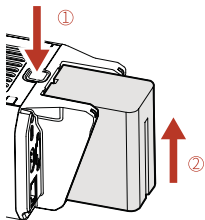
- 注意: カメラが情報を転送したり情報にアクセスしているときは、SD カードを取り外さないでください。取り外すと、データが失われたり破損することがあり、SD カードやカメラが破損することもあります。SD カードを交換または取り外す前に、カメラの電源を切ってください。Hollyland では、破損した SD カードを誤って使用したために生じた損害について、一切責任を負いません。
- 通常のビデオを撮影する際には、クラス 10 またはそれ以上の SD カードを使用してください。1 本のビデオの最大ファイルサイズは 4GB です。
- 保存中にエラーが発生した場合、SD カードを確認するか、交換してください。

2. バッテリー挿入溝

- バッテリー電源に使用されます。充電接点の位置を合わせ、スロットにバッテリーを挿入してバッテリーを取り付けます。リリースボタンを押してバッテリーを上スライドするとバッテリーが取り出せます。



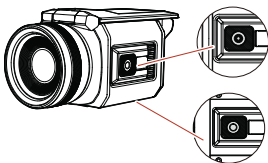
製品紹介



穴とマウントの概要

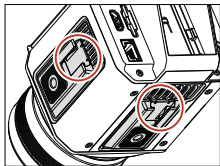
1. 1/4 ネジ穴

- カメラの固定用。1/4 インチのネジ穴で三脚にカメラを固定します。垂直と水平の2通りの取付方法があります。



2. コールドシューマウント

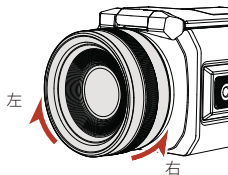
- 外部機器の取り付け用。



可動部品の概要

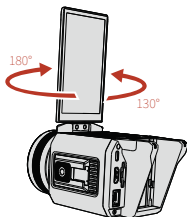
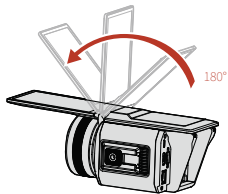
1. ズームリング

- ズームリングを左回りに回すと、焦点距離が短くなります。
- ズームリングを右回りに回すと、焦点距離が長くなります。



2. タッチスクリーン

- 上方方向:画面は上方方向に180°反転できますが、反転しすぎないでください。
- 左方向:画面は左方向に180°回転できますが、回転しすぎないでください。
- 右方向:画面は右方向に130°回転できますが、回転しすぎないでください。




HollyOS システムの概要


ナビゲーションジェスチャー


- 画面の上から下にスワイプすると、クイック設定インターフェイス画面に移動します。
- 画面の下から上にスワイプすると、ホームページに移動します。
- 左または右にスワイプすると、前のメニュー画面に戻ります。


状態バー

: カメラが Wi-Fi ネットワークに接続されています。


: カメラがイーサネットネットワークに接続されています。

: カメラがワイヤレスネットワークカードに接続されています。


: カメラがネットワークに接続されていません。

: USB-C ポートが使用中です。

: カメラがワイヤレスマイクに接続されています。

: 3.5mm ジャックが使用中です。

: Bluetooth 機能が有効化されています。

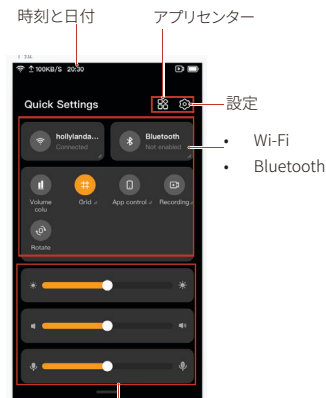
: USB フラッシュドライブが挿入されています。

: カメラが DC 電源で動作しています。

: カメラはバッテリーで動作しています。

20:30 : 現在時刻

クイック設定



- 画面輝度バー
 - スピーカー音量バー
 - マイクゲインバー
1. 設定
タップすると設定インターフェイスに移動します。
 2. Wi-Fi
タップすると Wi-Fi 接続のオン / オフが切り替わります。タップして長押しすると Wi-Fi インタフェースに移動します。
 3. Bluetooth
タップすると Bluetooth のオン / オフが切り替わります。タップして長押しすると Bluetooth インタフェースに移動します。
 4. サウンド
タップすると、音量バーの表示 / 非表示が切り替わります。

5. アプリセンター
タップすると内蔵アプリが表示されます。
6. 画面輝度バー
画面の輝度を調整します。
7. スピーカー音量バー
スピーカーの音量を調整します。
8. マイクゲインバー
マイクのゲインを調整します。

内蔵アプリ

RTMP


1. ネットワークにカメラを接続します。
2. RTMP アプリ  を開きます。
3. **Add** をタップしてストリーミング URL を入力します
4. ストリーミング URL に移動するには、次の 2 つの方法があります。
 - カメラアプリなど、QR コードスキャン機能を有するアプリを使用し、ストリーミング名と URL を入力し、**Submit** をタップします。カメラがストリーミング情報を受信したら、**Finish** をタップして完了します。
 - 手でインターフェースにストリーミング名と URL を入力し、**Finish** をタップして完了します。
5. ユーザーのニーズやネットワークのアプリストリーム帯域幅に応じて、インターフェースで、解像度とフレームレートとビットレートを設定します。
6. ストリーミングを開始します。

写真 / 録画

1. 写真 / 録画アプリを開き、写真を撮影したりビデオを録画します。
2. 録画インターフェースで設定アイコンをタップし、ユーザーのニーズや SD カードのストレージ容量に応じて、解像度とフレームレートとビットレートを設定します。


注意: 写真とビデオは、外部デバイスにのみ保存できます。SD カードまたは USB フラッシュが挿入されていることを確認してください。ギャラリーアプリまたはファイルマネージャーを通じて、設定インターフェースに、該当するファイルを表示することができます。

アプリストア

必要に応じてアプリをダウンロードできる、内蔵アプリストアが用意されています。ネットワークに接続すると、VenusLiv V2 を使用するだけで、以下の強力な機能を有するスムーズなライブストリーミングが実現できます。

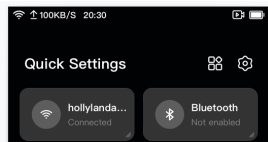
- 拡大または縮小します。
- オーバーレイを追加します。
- 背景を削除したり追加することができます。
- 彩度や輝度などを調整して完璧なビジュアルを実現する Color Correction Magic です。

ツールボックス

 をタップしてツールボックスインターフェースに移動すると、シーンの設定、色の調整、背景の削除、オーバーレイの追加が行えます。詳細設定インターフェースに移動するとそれ以外の機能も使用できます。

設定インターフェースの概要

クイック設定インターフェースで設定アイコンをクリックし、設定インターフェースに移動します。



1. Wi-Fi

- タップすると Wi-Fi インターフェースに移動します。

2. 有線ネットワーク

タップすると有線ネットワークインターフェースに移動します。

- 初期設定ではオンになっています。ネットワークケーブルを接続すると、カメラは自動的にネットワークに接続されます。
- 必要に応じて、手動で IP アドレスを入力することもできます。「Get IP Automatically」をオフにし、IP アドレスとサブネットマスクとデフォルトゲートウェイを入力し、**Save** をクリックします。「Get IP Automatically」をオンにすると、カメラは自動的に IP 情報を取得します。
- 必要に応じて、手動で DNS アドレスを入力することもできます。「Get DNS Automatically」をオフにし、プライマリおよびセカンダリ DNS アドレスを入力し、**Save** をクリックします。「Get DNS Automatically」をオンにすると、カメラは自動的に DNS アドレスを取得します。

3. Bluetooth

タップすると Bluetooth インタフェースに移動します。

- 必要に応じて Bluetooth のオン / オフを切り替えます。
- **Device Name** をタップして名前を変更します。
- オンにすると、カメラは自動的に近くの Bluetooth デバイスを検索します。リストでペアリングしたいデバイスをタップし、画面の指示に従ってペアリングを完了します。デバイスを長押しし、**Delete** をタップすると、ペアリングが解除されます。

4. ファイルマネージャー

タップすると、外部デバイスに保存されている写真やビデオが表示されます。

仕様

CPU	Qualcomm Snapdragon 8 Series	
CMOS	Sony 1/2 インチ	
ピクセル	12 メガピクセル	
焦点距離	24 ~ 70mm	
絞り	F6.3 ~ F10	
最短撮影距離	50cm	
視野	80° (水平)、46° (垂直)	
ズーム	1 ~ 6 倍 (光学 3 倍、デジタル 2 倍)	
フォーカス	高速ハイブリッドフォーカス	
OS	HollyOS 2.0	
重量	約 1,000g (35.3 オンス)	
サイズ (長さ x 幅 x 高さ)	178 x 99.7 x 94.8mm (7 x 3.9 x 3.7 インチ)	
消費電力	15W 以下	
直流電圧	DC 12V	
ワイヤレステクノロジー	Wi-Fi: 2.4 GHz および 5 GHz	Bluetooth 5.1
動作温度	-10°C ~ 40°C	
タッチスクリーン	5 インチ液晶ディスプレイ	1080 x 1920px
バッテリー	NP-F バッテリー	
ポート	DC 入力ポート	電源ポート
	3.5mm ジャック	スタンダード
	HDMI 出力	HDMI 2.0
	SD カード挿入溝	スタンダード
	UVC	USB-C 3.1
	ワイヤレスマイク	USB-C 2.0
	USB-A	USB 3.0
LAN	イーサネットポート (1Gbps)	

警告

警告:







以下の注意事項を守らなかった場合、感電や火災によって、使用者が重傷を負ったり死亡したり、VenusLiv V2 が破損する恐れがあります。使用前にカメラや付属品に異常がないか確認してください。安全上の理由から、カメラに付属している Hollyland 付属品または純正付属品のみを使用してください。Hollyland が推奨していない部品、付属品、充電器を使用すると、火災や感電が発生したり、使用者が怪我をする恐れがあります。認定を受けていない付属品を使用して生じた損傷は、保証の対象外です。認定済み付属品については、Hollyland 公式サイト (<https://www.hollyland.com>) をご覧ください。

1. カメラとアダプターを接続する際に濡れた手でプラグやアダプターに触れないでください。感電の恐れがあります。
 2. 不安定な場所にカメラを設置したり、固定しないでください。カメラの緩みや脱落による事故や破損の原因となります。
 3. 外部電源接続を使用する場合は、サードパーティ製電源装置の安全規則に従ってください。
 4. VenusLiv V2 のレンズはガラス製です。レンズが破損した場合は、割れたレンズやガラスで怪我をしないように慎重に取り扱い、お子様の手の届かないところに保管してください。
 5. 動作中にカメラの温度が上昇することがあります。その場合、カメラの電源を切り、温度が下がるまで放置してから再度使用してください。
 6. この製品は玩具ではありませんので、使用者は、お住まいの地域の法律、規制、制限を遵守する責任があります。
 7. VenusLiv V2 は、ストーキング、盗撮、個人プライバシー規制法に違反する方法で使用しないでください。通常、このような目的でカメラを使用することは固く禁じられています。この指示に従わなかった場合、重大な責任を負い、刑事罰の対象となる恐れがあります。
 8. カメラを極端な低温または高温の環境に置かないでください。極端な低温または高温の環境では、カメラが一時的に正常に動作しなくなる可能性があります。
- * 注意: VenusLiv V2 のレンズには保護機能がありません。注意しないと、簡単に傷が付きます。付属の箱に VenusLiv V2 を入れ、レンズが固い面と接触しないように保管してください。レンズの傷は保証対象外です。

免責事項

1. 指示をよく読みそれに従ってください。
2. すべての警告文に注意を払ってください。
3. ラジエーター、電気ヒーター、ストーブといった熱発生機器などの熱源の近くで、本製品を使用しないでください。
4. Hollyland が指定または提供した部品や付属品のみを使用してください。
5. メンテナンス作業は有資格者にお任せください。電源ケーブルやプラグの損傷、液体の浸入、製品内への異物の落下、雨や湿気にさらされる、正常な動作の不能、落下など、製品が何らかの損傷を受けた場合、メンテナンスが必要です。

製品の使用中に何らかの問題が発生したり、援助が必要な場合は、下記の Hollyland サポートチームにご連絡ください：

-  Hollyland User Group
-  HollylandTech
-  HollylandTech
-  HollylandTech
-  support@hollyland.com
-  www.hollyland.com

宣言文：

すべての著作権は、Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. に帰属します。Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. の書面による承認がない限り、いかなる組織または個人も、いかなる形式でも、書面または図解コンテンツの一部または全部をコピーまたは複製したり配布することはできません。

商標に関する宣言文：

すべての商標は、Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. に帰属します。

注意：本ユーザーマニュアルは、製品のバージョンアップグレードなどの理由により、随時更新されます。本書は、特段の合意がない限り、使用上の手引きとしてのみ提供されるものです。本書に記載されているすべての表現、情報、推奨事項は、明示または黙示を問わず、いかなる種類の保証を行うものではありません。

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland

Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

8F, 5D Building, Skyworth Innovation Valley,
Tangtou Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518108, China

中国製

P/N:3003080591