堅牢タブレット

LZ-WB10 シリーズオプション ユーザーズマニュアル

Logitec

目次

取り扱い上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
であいさつ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1. PC-LZWBDTCR01(デスクトップクレードル)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2. PC-LZWBVHCR01(車載クレードル)・・・・・・・13
3. PC-LZWBHDST01(ハンドストラップ)・・・・・・・18
4. PC-LZWBBT01(交換用バッテリー) · · · · · · · · · 20
5. PC-LZWBBTCH01(バッテリー充電台)・・・・・・・・・22
6. PC-LZWBDMBT01(ダミーバッテリー) · · · · · · · · 24
7. PC-LZWBVESA01(VESA マウントキット) · · · · · · 25
8. PC-LZWBLAN01(有線 LAN 拡張コネクタ)・・・・・・・・・ 27
9. PC-LZWBCOM01(COM 拡張コネクタ)・・・・・・・・・・29
10. PC-LZWBAC01(AC アダプター) · · · · · · 31

取り扱い上のご注意

本製品を正しく安全に使用するために

- ・本書では製品を正しく安全に使用するための重要な注意事項を説明しています。 必ずで使用前にこの注意事項を読み、記載事項にしたがって正しくで使用ください。
- ・本書は読み終わった後も、必ずいつでも見られる場所に保管しておいてください。

動作環境温度

製品ごとに仕様一覧に記載します。

表示について

・この「取扱い上のご注意」では以下のような表示(マークなど)を使用して、注意事項を説明しています。内容をよく理解しながら本文をお読みください。



この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じる可能性がある項目です。



この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う危険性がある項目です。



この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が障害を負う危険性、もしくは物的損害を負う危険性がある項目です。



三角のマークは何かに注意しなければならないことを意味します。三角の中には注意する項目 が絵などで表示されます。例えば、左図のマークは感電に注意しなければならないことを意味 します。



丸に斜線のマークは何かを禁止することを意味します。丸の中には禁止する項目が絵などで表示されます。例えば、左図のマークは分解を禁止することを意味します。



塗りつぶしの丸のマークは何かの行為を行なわなければならないことを意味します。丸の中には行なわなければならない行為が絵などで表示されます。例えば、左図のマークは AC アダプターのプラグをコンセントから抜かなければならないことを意味します。

企危険

バッテリーに関する注意

●火中に投入したり、加熱したりしない。

発熱・発火・破裂・爆発の原因になります。

● くぎなど尖ったもので刺さない。また、衝撃を与えたり、 分解改造をしない。

液漏れ・発熱・発火・破裂の原因になります。



●火のそばや炎天下、高温の場所での充電・使用・放置をしない。

液漏れ・発熱・発火・破裂の原因になります。



● 対応温度・環境以外で充電しない。

対応温度・湿度範囲外の充電は液漏れ・発熱・発火・破裂の原因に なります。



●指定外の機種に使用しない。

製品指定外の機種に使用しますと液漏れ・発熱・発火・破裂の原因になります。



● プラス (+) とマイナス (-) を金属などで接触させない。

ネックレス、ヘアピンなどの金属といっしょに持ち 運んだり保管するとバッテリーの端子が接触し、液漏れ・発熱・発火・破裂の原因になります。



⚠ 警告

●万一、異常が発生した時。

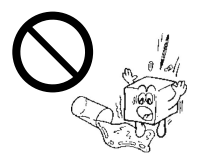
本体から異臭や煙が出た時は、ただちに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて弊社テクニカルサポートにご相談ください。



●異物を入れない。

本体内部に金属類を差し込まないでください。また、水などの液体 が入らないように注意してください。故障、感電、火災の原因とな ります。

※万一異物が入った場合は、ただちに電源を切り弊社テクニカルサポートにご相談ください。



●表示された電源で使用する。

AC アダプターは必ず AC100V のコンセントに接続してください。



● AC アダプターを大切に。

AC アダプターは破損しないよう十分で注意ください。コード部分を持って抜き差ししたり、コードの上にものを乗せると、被覆が破れて感電や火災の原因となります。



●使用中は本体やアダプター・コードに長時間触れて使用しない。

やけどや低温やけどの原因となります。



⚠ 注意

● AC アダプターはなるべくコンセントに直接接続してください。タコ足配線や何本も延長したテーブルタップの使用は 火災の原因となります。



● AC アダプターのコードは必ず伸ばした状態で使用してください。 束ねた状態で使用すると、過熱による火災の原因となります。



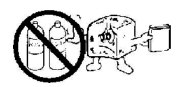
● 高温・多湿の場所、長時間直射日光の当たる場所での使用 や保管は避けてください。また、周辺の温度変化が激しい と内部結露によって誤動作する場合があります。



●本体は精密な電子機器のため、衝撃や振動の加わる場所、 または加わりやすい場所での使用や保管は避けてください。



●本体が汚れた場合は必ず電源を切ってから、柔らかい布に 水または中性洗剤を含ませ軽くふいてください。(本体内に 垂れ落ちるほど含ませないよう気をつけてください。) 揮発 性の薬品 (ベンジン・シンナーなど) を用いますと、変形・ 変色の原因になる事があります。



●本製品を長期間使用しない場合は、AC アダプターのプラグをコンセントから抜いておいてください。



■バッテリーの寿命に関して

バッテリーは消耗品で、使用を繰り返すことや、保管方法により徐々に劣化し、性能が低下していきます。 バッテリーが劣化することで、バッテリー駆動時間が短くなります。

また、バッテリーの劣化に伴い、バッテリーが膨張することがあります。これはリチウムイオンバッテリーの特性であり、 安全上問題はありませんが、内部機器を圧迫し、故障の原因となります。

このため、使用時間が極端に短くなった時や、バッテリーが膨張している場合は、バッテリーの寿命が近づいて おりますので、お早めに弊社テクニカルサポートにご相談ください。

○バッテリーの劣化に関して

以下の様な運用はバッテリーの劣化を加速させることにより、寿命が低下する原因となりますので、ご注意ください。

- ・充電しながらの長時間の使用
- ・AC アダプタからの電源供給を受けている状態での長時間の使用 (電源 ON 状態)
- ・ 高温環境下での充電
- ・ 満充電状態での保管
- ・バッテリー残量の無い状態での長期保管

ごあいさつ

この度は弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本書では製品の設定接続方法、機能や仕様等についてのご説明をいたします。ご使用前に必ずご一読ください。

ご注意

- ①本書の内容の一部または全部を無断で複製・転載することを禁止させていただきます。
- ②本書の内容に関しては万全を期しておりますが、万一ご不審な点がございましたら、弊社サポート窓口までご連絡願います。
- ③本書に記載されている機種名やソフトウェアのバージョンは本書作成時の情報です。 最新情報については、弊社サポート窓口へお問い合わせください。
- ④本製品の仕様、デザイン及びマニュアルの内容は、製品改良などのために予告なく変更する場合があります。
- ⑤本製品に保存したデータについては、理由を問わず一切の保証はいたしかねます。誤操作、落雷などの自然災害、経年 劣化や不慮の事故等による製品故障に備え、重要なデータはあらかじめバックアップ(データの複製)をお願いします。
- ⑥本製品の仕様はお客様の特定の目的に適合することを保証するものではありません。
- ②本製品は、人命に関わる設備や機器、および高い信頼性や安全性を必要とする設備や機器(医療関係、航空宇宙関係、 輸送関係、原子力関係等)への組み込み等は考慮されていません。これらの設備や機器で本製品を使用したことにより 人身事故や財産損害等が発生しても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。
- ⑧本製品は日本国内仕様です。海外での使用に関して弊社ではいかなる責任も負いかねます。また弊社では海外使用に関するサービス・サポートは一切行っておりません。
- ⑨本製品を運用した結果による損失、利益の逸失の請求等につきましては、弊社ではいかなる責任も負いかねます。あらかじめご了承ください。

■お問い合わせ窓口

技術的なお問い合わせ (テクニカルサポート)、修理受付窓口に関しては、製品添付の保証書に記載されています。

1. PC-LZWBDTCR01(デスクトップクレードル)

使用上のご注意

- LZ-WB10 シリーズ以外のタブレットをデスクトップクレードルに接続しないでください。故障の原因となります。
- ・ タブレットをデスクトップクレードルに着脱する際は、正面から両手で着脱してください。
- デスクトップクレードルにはタブレット本体付属の AC アダプターをご使用ください。それ以外を使用されますと故障の原因となります。
- デスクトップクレードルの各機能は、AC アダプターで電力を供給しなければご使用になれません。
- ・ デスクトップクレードルにタブレットを装着すると、ディスプレイを繋いでいない状態でも、タブレットはマルチディ スプレイとして認識します。ご使用になるアプリケーションの動作への影響につきましては、事前に検証いただくこ とをお勧めします。
- ・ 水滴等がピンへ触れると故障の原因になりますのでタブレット装着・脱着する際には、水滴等を拭き取った上で行ってください。

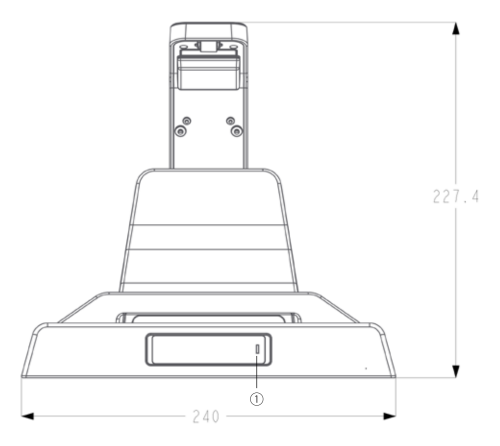
仕様

	,
筐体色	黒
防塵防滴	無し
電源	電源コネクター× 1 (19V DC IN)
I/O Port	USB 2.0(Type-A) ポート× 2 (背面× 2)
	有線 LAN コネクター (RJ-45) × 1 (10/100Mbps)
	VGA ポート× 1 (800 × 600, 1280 × 600, 1280 × 800)
使用環境	動作時 温度:0~40℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
	非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
外形寸法	幅 240×高さ 230×奥行 152mm (突起物含まず)
重量	0.81kg

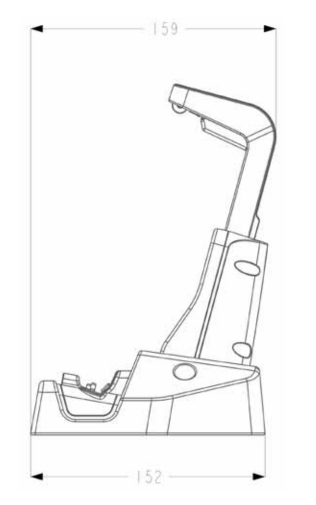
付属品一覧

付属品無し

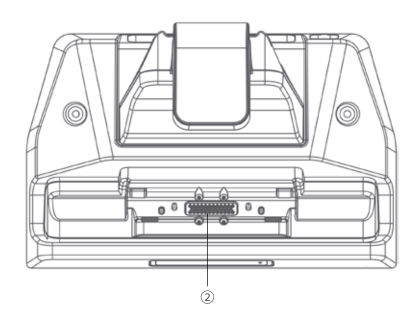
正面 Unit:mm



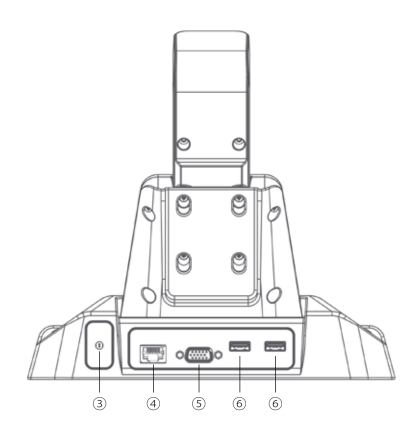
右側面



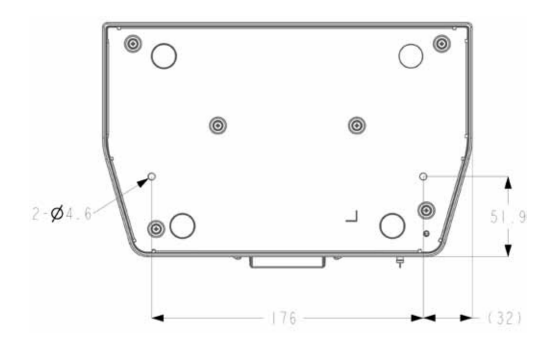
天面



背面



底面



番号	名称	説明
1	タブレット接続ランプ	タブレットが正しく接続されると、緑色に点灯します。
2		デスクトップクレードルとタブレットを接続します。
3	電源コネクター	タブレット本体付属の電源アダプターを接続して電力を供給します。
4	有線 LAN コネクター	有線 LAN ケーブルを接続します。
5	VGA コネクター	外部モニターと接続します。
6	USB2.0 ポート (2 ポート)	USB 機器と接続します。

2. PC-LZWBVHCR01(車載クレードル)

使用上のご注意

- LZ-WB10 シリーズ以外のタブレットを車載クレードルに接続しないでください。故障の原因となります。
- タブレットをデスクトップクレードルに着脱する際は、正面から両手で着脱してください。
- 車載クレードルにはタブレット本体付属の AC アダプターをご使用ください。それ以外を使用されますと故障の原因となります。
- ・ 水滴等がピンへ触れると故障の原因になりますのでタブレット装着・脱着する際には、水滴等を拭き取った上で行ってください。
- 本オプション品を PC 本体に取付け、固定する際は、必ず付属のネジを使用してください。ネジ穴深さを超えるネジを使用するとネジが本体内に突き抜け、破損する可能性があります。十分にご注意ください。
- 本オプション品を PC 本体に取付ける際は記載の推奨トルク値で締め付けてください。締付トルクが弱い場合は本体の 脱落の可能性があります。また、締付トルクが強すぎる場合は本体を破損する可能性があります。十分にご注意くだ さい。

仕様

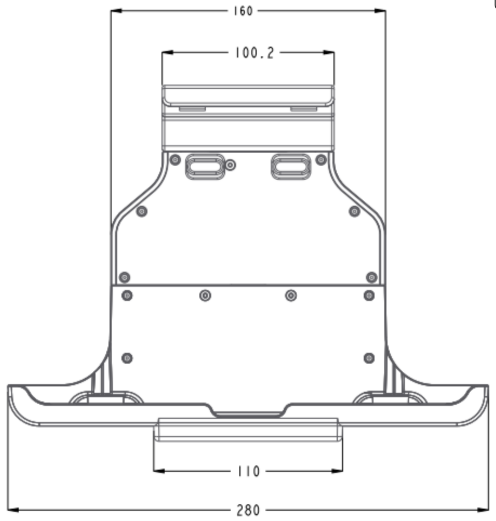
筐体色	黒
防塵防滴	無し
耐振動	JIS D 1601-1995 (1 種 A 種 段階 10, 1 種 B 種 段階 30)
マウント	VESA75、RAM マウント (38 × 30mm) 対応
電源	電源コネクター (DC ジャック) × 1 (19V·DC IN, 3.42A), 角型電源コネクター
	(DC ターミナルブロック) × 1 (19V·DC IN, 3.42A)
I/O Port	無し
使用環境	動作時 温度:0~40℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
	非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
外形寸法	幅 280×高さ 206×奥行 75mm (突起物含まず)
重量	0.49kg

付属品一覧

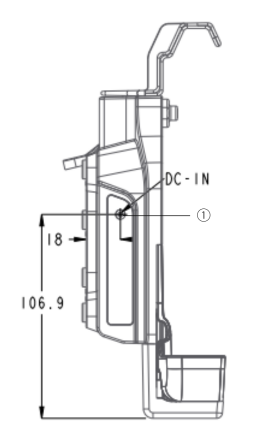
アームロック用鍵 (2 個) アームをロックする為に使用する鍵です。

前面

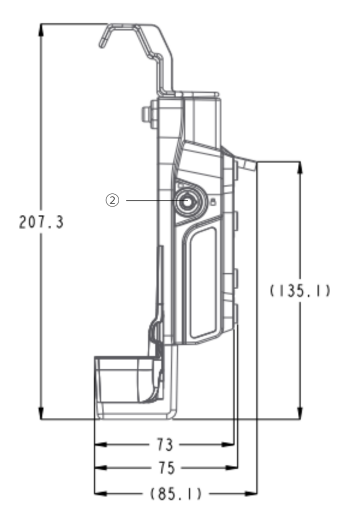
Unit:mm



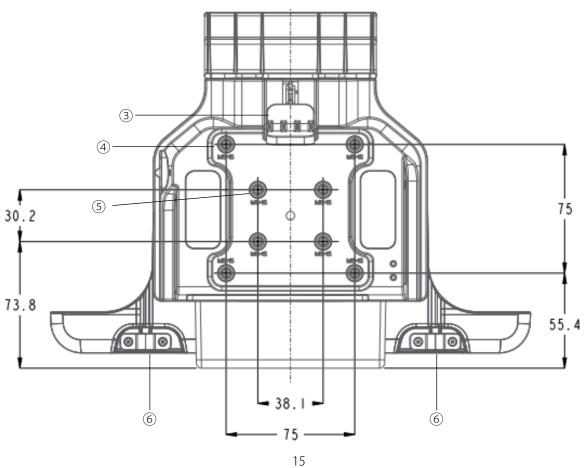
左側面



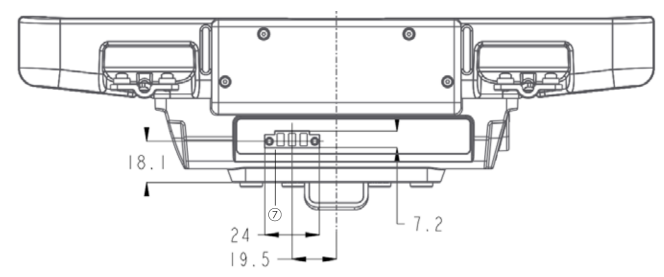
右側面



背面



底面

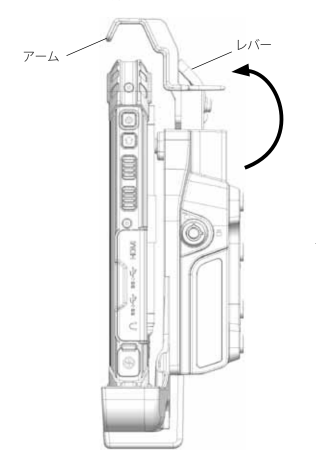


		,
番号	上 名称	説明
1	電源コネクター (DC ジャック)	タブレット本体付属の電源アダプターを接続して電力を供給します。
2	アームロック用鍵穴	付属の鍵を使用して、アームを下げた状態でレバーを動かなくします。
3	アーム可動用レバー	上下の操作でアームを開閉できます。
4		V75cm × 75cm 対応、M5 ネジ使用、ネジ穴深さ 14mm、 推奨トルク値:0.49N・m
5		RAM マウント (38 × 30mm) 対応、M5 ネジ使用 ネジ深さ 14mm 推奨トルク値:0.49N・m
6	ケーブル固定用バンド	電源ケーブルなどを固定するのに使用します。プラスネジ(M2)を使用。
7	角型電源コネクター (DC ターミナルブロック)	電源供給用のコネクターです。

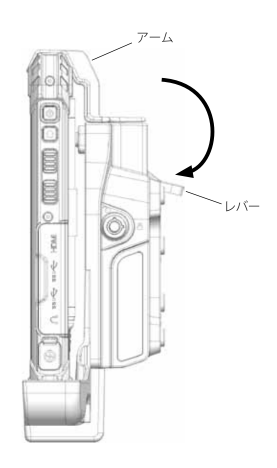
PC-LZWBVHCR01 に以下の様にタブレットを取り付けます。

(1) タブレットの取り付け

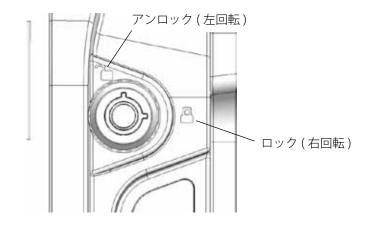
レバーを持ち上げてアームを上げる。



レバーを下げ、アームでタブレットを固定する。



(2) アームを下げた状態で鍵をかける事でアームがロックされ、レバーを動かなくします。



3. PC-LZWBHDST01(ハンドストラップ)

使用上のご注意

- 本製品はLZ-WB10シリーズ以外には使用しないでください。
- 吊り下げた状態で、振り回したり、強く引っ張ったり、衝撃を与えないでください。
- 本製品を取り付けて使用される際には必ず取付けネジの緩みがないか確認ください。
- 扉や突起物に引っかかったり、引き込まれない様十分ご注意ください。
- 本製品が切れかかっている場合は、使用しないでください。
- もし、付属のドライバーで十分な締め付けができない場合は、柄の太いドライバーをご使用ください。
- 本オプション品を PC 本体に取付け、固定する際は、必ず付属のネジを使用してください。ネジ穴深さを超えるネジを 使用するとネジが本体内に突き抜け、破損する可能性があります。十分にご注意ください。
- 本オプション品を PC 本体に取付ける際は記載の推奨トルク値で締め付けてください。締付トルクが弱い場合は本体の 脱落の可能性があります。また、締付トルクが強すぎる場合は本体を破損する可能性があります。十分にご注意くだ さい。

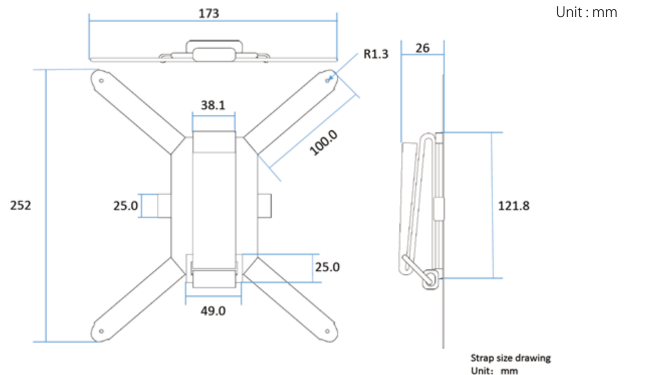
仕様

素材	合成皮革
色	黒
外形寸法	幅 173×長さ 252× 高さ 26mm (突起物含まず)
重量	80g

付属品一覧

ネ		本製品を LZ-WB10 シリーズのタブレットへ取り付ける為にご使用ください。(ネジ 4 個使用)
	ドライバー 1 個	ネジ取り付け用のドライバーです。

寸法図

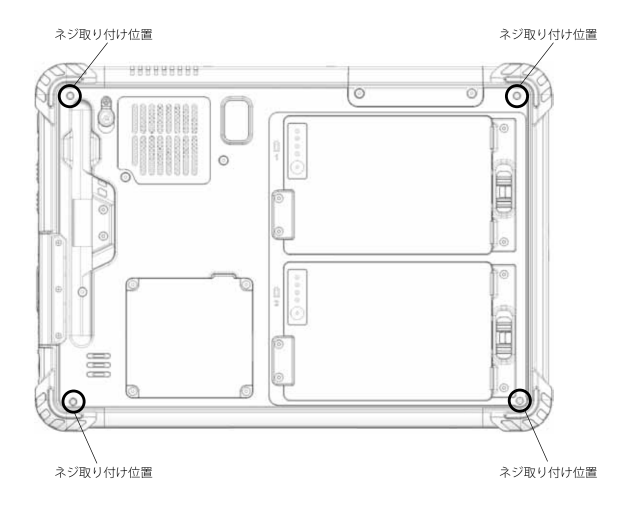


Unit: mm

Manufacturing tolerance: ±2mm

取り付け方法

PC-LZWBHDST01 はタブレット本体の以下のネジ穴に、付属のネジ (M2 × 5mm) 4 個を使用して取り付けます。 取り付けトルクは $0.2N\cdot m$ を目安に取り付けてください。



4. PC-LZWBBT01(交換用バッテリー)

使用上のご注意

- LZ-WB10 シリーズ以外のタブレットに本製品を装着しないでください。故障の原因となります。
- 本製品を充電する場合は、弊社指定の充電方法で充電ください。

LZ-WB10 シリーズのタブレットに装着し、充電する。

バッテリー充電台 (PC-LZWBBTCH01) に接続し、充電する。

- ・ 本製品に変形・膨張・異臭・異音・漏出・その他の異常が見られる場合には、絶対に使用および充電しないでください。 そのまま使用または充電されますと事故の原因となります。
- 長期間使用せずに保管を行う場合は、2ヶ月に1度バッテリーパックの充電を行ってください。充電がされない場合、 故障の原因になります。
- ・ バッテリーは消耗品であり、充放電を繰り返すことで性能が徐々に劣化し、場合によってはバッテリーが膨らむことがあります。 バッテリーが膨らんでいるなどの異常が見られる場合は、すぐに使用を中止していただき修理センターなどへご相談ください。 バッテリーの膨らんでいる状態で使用を続けることにより端末の別箇所に破損が発生した場合は、有償修理となります。

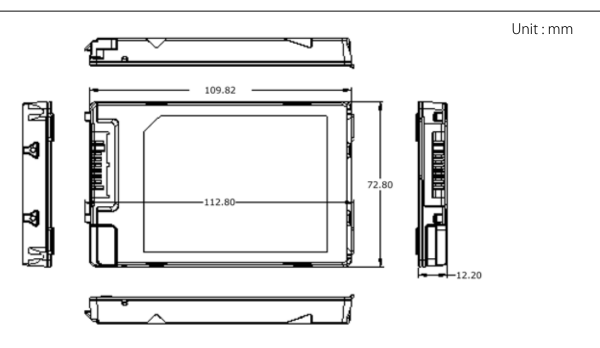
仕様

色	黒
防塵防滴	IP65(本体装着時)
使用環境	充電時 温度:0~40℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと) 放電時 温度:-10~50℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと) 非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
容量	7.6V 4050mAh
表示器	バッテリー残量ランプ、確認ボタン付き
外形寸法	幅 109.8×長さ 72.8× 高さ 12.2mm (突起物含まず)
重量	165g

付属品一覧

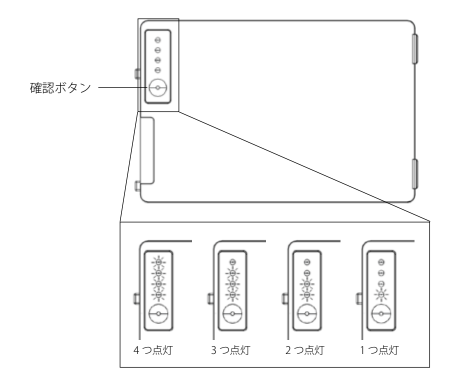
付属品無し

寸法図



本機に搭載のバッテリーは、ボタンを押して点灯する LED の数によってバッテリー残量の目安を知ることができます。

バッテリー残量 (%)	LED 点灯数
100 ~ 75	4
75 ~ 50	3
50 ∼ 25	2
25 ~ 5	1
5以下	1(早い点滅)



充電制限機能について

タブレット又は充電台で充電時、動作環境温度 (0℃~40℃) を超える環境でバッテリーを使用する場合、保護のため、バッテリーへの充電を制限する「充電制限機能」が働くことがあります。充電制限中は、タブレットのバッテリーランプが点滅(緑色)し、バッテリーが充電されません。この状態で長時間使用を続けますと、バッテリーが放電を続け、バッテリー切れの状態になりますのでご注意ください。

5. PC-LZWBBTCH01(バッテリー充電台)

使用上のご注意

- ・ 使用する電源は、充電台付属の AC アダプターか、LZ-WB10 シリーズ付属の AC アダプターをご使用ください。
- ・ LZ-WB10 シリーズ以外のバッテリーをバッテリー充電台に接続しないでください。故障の原因となります。
- ・ バッテリーを接続する時は、バッテリー充電台の奥までしっかりと差し込んでください。奥まで差し込まないと、充電されない場合がございます。
- ・ バッテリーを取り外すときはバッテリーをまっすぐ上方向に引っ張り取外してください。上方向以外に無理な力を加 えますと故障の原因となります。

仕様

色	黒
防塵防滴	無し
使用環境	動作時 温度:0~40℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと) 非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
充電時間	約6時間
入力電圧	DC19V 3.42A(AC アダプタ使用)
表示器	充電ランプ
外形寸法	幅 84.96×長さ 124.96× 高さ 25mm (突起物含まず)
重量	215g

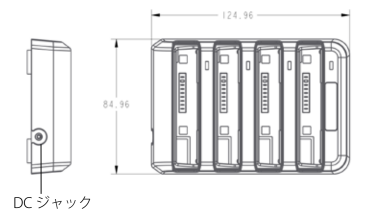
付属品一覧

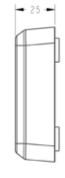
AC アダプター /AC コード	充電台の DC ジャックに接続してご使用ください。LZ-WB10 シリーズの
	付属品と同じ AC アダプターです。

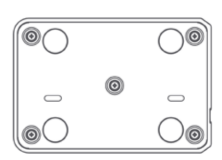
寸法図

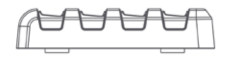


Unit:mm

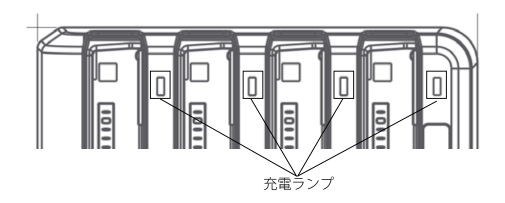








充電ランプにより、バッテリー充電の状態を確認することができます。



充電ランプ状態	説明
緑点灯	充電終了
赤点灯	充電中
消灯	バッテリー無し
緑点滅	充電制限機能により充電停止中

充電制限機能について

充電台で充電時、動作環境温度(0 $^{\circ}$ 0 $^{\circ}$ 40 $^{\circ}$ 0)を超える環境でバッテリーを充電する場合、保護のため、バッテリーへの充電を制限する「充電制限機能」が働くことがあります。充電制限中は、充電台の充電ランプが点滅 (緑色) し、バッテリーが充電されません。

6. PC-LZWBDMBT01(ダミーバッテリー)

使用上のご注意

本製品はLZ-WB10シリーズのダミーバッテリーです。バッテリーとしてはで使用いただけません。

仕様

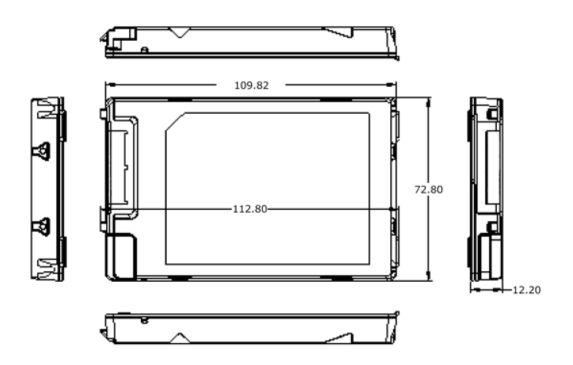
色	黒	
防塵防滴	IP65(本体装着時)	
使用環境	使用時 温度:-10~50℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと) 保管時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)	
表示器	無し	
外形寸法	幅 109.8×長さ 72.8× 高さ 12.2mm (突起物含まず)	
重量	30g	

付属品一覧

付属品無し

寸法図

Unit:mm



7. PC-LZWBVESA01(VESA マウントキット)

使用上のご注意

- ・ 本製品は LZ-WA10 シリーズ、LZ-AA10 シリーズ、LZ-WB10 シリーズに使用できます。
- 本体を取り付けた状態で、引っ張ったり、衝撃を与えないでください。
- ・ 本製品を取り付けて使用される際には、必ずネジに緩みがないか確認ください。
- ・ 本製品は VESA75, VESA100 対応のネジ穴部の板厚が 6mm 以下のスタンド等にご使用ください。
- 本オプション品を PC 本体に取付け、固定する際は、必ず付属のネジを使用してください。ネジ穴深さを超えるネジを使用するとネジが本体内に突き抜け、破損する可能性があります。十分にご注意ください。
- 本オプション品を PC 本体に取付ける際は記載の推奨トルク値で締め付けてください。締付トルクが弱い場合は本体の 脱落の可能性があります。また、締付トルクが強すぎる場合は本体を破損する可能性があります。十分にご注意くだ さい。

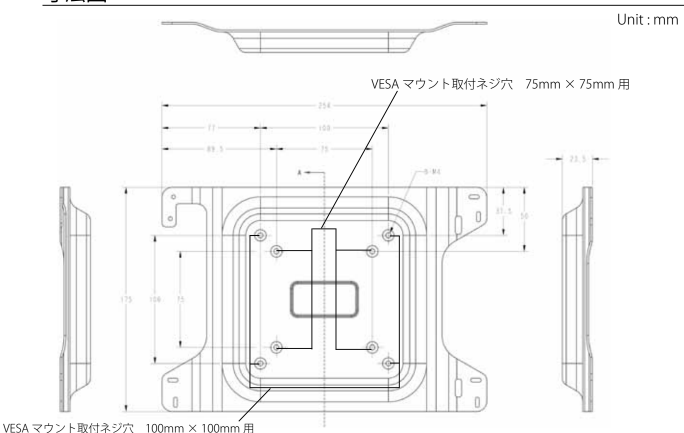
仕様

対応製品	LZ-WA10 シリーズ、LZ-AA10 シリーズ、LZ-WB10 シリーズ
筐体色	黒
マウント	VESA 75mm×,75mm、100mm×100mm対応
外形寸法	幅 254×奥行 175× 高さ 23.5mm (突起物含まず)
重量	390g

付属品一覧

トルクスネジ (T15, 10mm) 6 個	本製品を VESA 対応のスタンド等に取り付ける為のネジです。(ネジ4個使
	用)
トルクスネジ (T6, 4mm) 6 個	本製品を LZ-WA10 シリーズ、LZ-AA10 シリーズ、LZ-WB10 シリーズのタ
	ブレットに取り付ける為のネジです。(ネジ4個使用)

寸法図



25

PC-LZWBVESA01 取り付け手順

【事前準備】

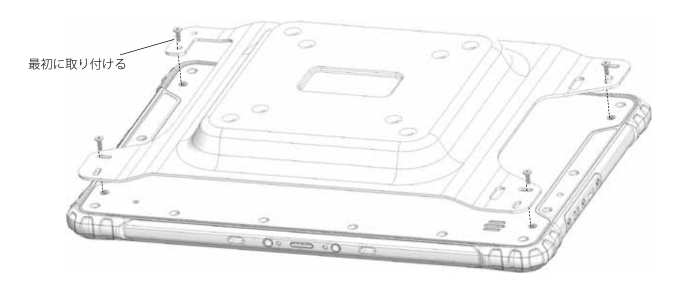
• PC-LZWBVESA01 本体 1 個

トルクスネジ (T15, 10mm) 4個 ※製品に同梱しております。
トルクスネジ (T6, 4mm) 4個 ※製品に同梱しております。

トルクスドライバー(T6) 1個 ※お客様にて事前にご準備願います。トルクスドライバー(T15) 1個 ※お客様にて事前にご準備願います。

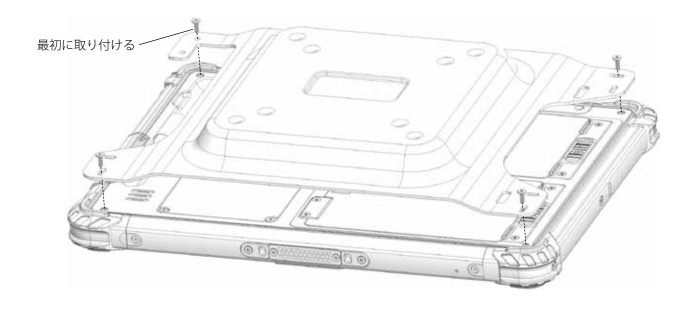
○ LZ-WA10 シリーズ、LZ-AA10 シリーズ取り付け位置

PC-LZWBVESA01 を、トルクスネジ (T6, 4mm) 4 個を使用して以下のネジ穴に取り付けます。(推奨トルク値: 0.22N・m)



○ LZ-WB10 シリーズ取り付け位置

PC-LZWBVESA01 を、トルクスネジ (T6, 4mm) 4 個を使用して以下のネジ穴に取り付けます。(推奨トルク値: 0.22N・m)



タブレットに PC-LZWBVESA01 を取り付けした後、トルクスネジ (T15, 10mm) 4 個を使用して、VESA スタンド等に取り付けてください。(推奨トルク値: $0.49N \cdot m$)

8. PC-LZWBLAN01(有線 LAN 拡張コネクタ)

使用上のご注意

- LZ-WB10 シリーズに拡張コネクタを取り付ける際は、しっかし最後まで押し込んでからネジ締めしてください。
- ・ LZ-WB10シリーズの拡張コネクタスロットは、何もつけない状態では使用しないでください。必ず、拡張コネクタカバーか、各種拡張コネクタを取り付けた状態でで使用ください。
- ・ 拡張コネクタカバーを取り外した状態では、製品の角が鋭くなります。ケガにはご注意ください。

仕様

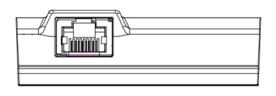
筐体色	黒	
防塵防滴	無し	
落下耐性	無し	
1/0 ポート	有線 LAN コネクター (RJ-45) × 1 (10/100Mbps)	
使用環境	動作時 温度:-10~50℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)	
	非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)	
外形寸法	幅 71.1×奥行 22.1× 高さ 20.8mm (突起物含まず)	
重量	20g	

付属品一覧

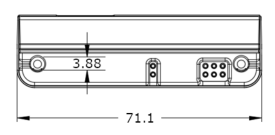
トルクスネジ (T6 × 9mm) 2 個 本製品を LZ-WB10 に取り付けるのに使用します。

寸法図

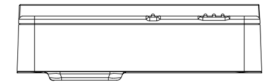
Unit:mm











PC-LZWBLAN01 取り付け手順

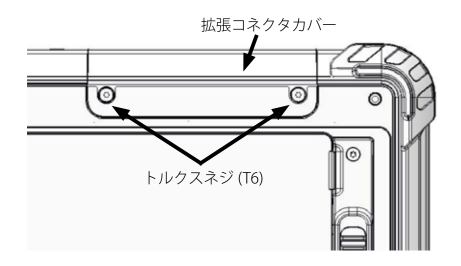
【事前準備】

・PC-LZWBLAN01 本体 1 個

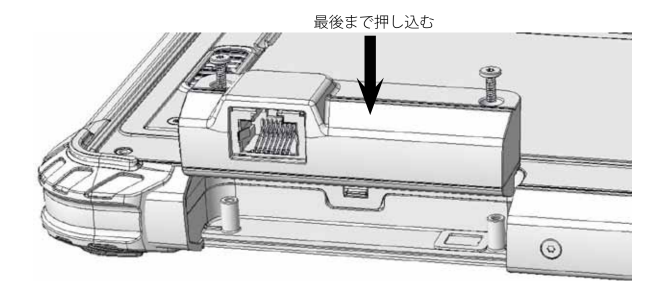
・トルクスネジ (T6, 9mm) 2個 ※製品に同梱しております。

・トルクスドライバー (T6) 1 個 ※お客様にて事前にご準備願います。

(1) LZ-WB10 シリーズのタブレットに標準で取り付けてある拡張コネクタカバーを取り外します。 使用しているネジはトルクスネジの T6 サイズです。サイズが合ったトルクスドライバーをで使用ください。



(2) 下図の様な向きで PC-LZWBLAN01 をタブレットに取り付けます。この際に PC-LZWBLAN01 が進まなくなるまで、しっかり最後まで押し込んでください。



(3) 最後に PC-LZWBLAN01 に同梱しているトルクスネジを使用し、2 か所をネジ留めしてください。

9. PC-LZWBCOM01(COM 拡張コネクタ)

使用上のご注意

- LZ-WB10 シリーズに拡張コネクタを取り付ける際は、しっかし最後まで押し込んでからネジ締めしてください。
- ・ LZ-WB10シリーズの拡張コネクタスロットは、何もつけない状態では使用しないでください。必ず、拡張コネクタカバーか、各種拡張コネクタを取り付けた状態でで使用ください。
- ・ 拡張コネクタカバーを取り外した状態では、製品の角が鋭くなります。ケガにはご注意ください。

仕様

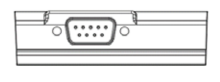
	,
筐体色	黒
防塵防滴	無し
落下耐性	無し
1/0 ポート	COM コネクター (D sub 9pin) × 1 (RS232)
	ボーレート:MAX 120kbps (115200bps)
	データフォーマット:
	- Data bits: 5, 6, 7, and 8
	- Stop bits: 1, 1.5, and 2
	- Parity: odd, even, mark, space, no parity
	信号電圧範囲
	出力: ± 8.7V
	入力: ± 25V
使用環境	動作時 温度:-10~50℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
	非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
外形寸法	幅 71.1×奥行 22.1× 高さ 20.8mm (突起物含まず)
重量	20g

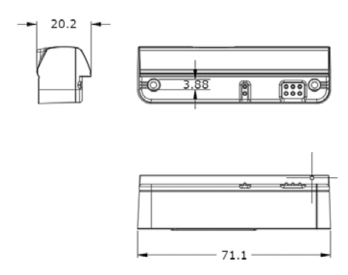
付属品一覧

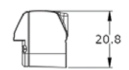
トルクスネジ (T6 × 9mm) 2 個 本製品を LZ-WB10 に取り付けるのに使用します。

寸法図

Unit: mm







PC-LZWBCOM01 取り付け手順

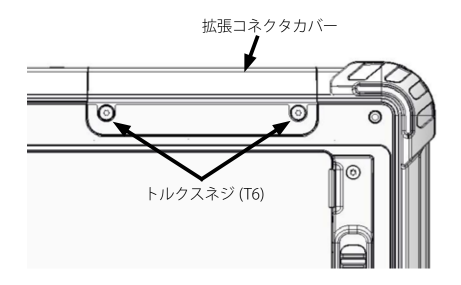
【事前準備】

・PC-LZWBCOM01 本体 1 個

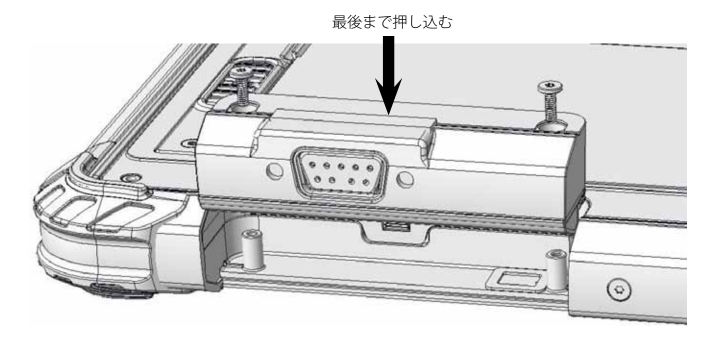
・トルクスネジ (T6, 9mm) 2個 ※製品に同梱しております。

・トルクスドライバー (T6) 1 個 ※お客様にて事前にご準備願います。

(1) LZ-WB10 シリーズのタブレットに標準で取り付けてある拡張コネクタカバーを取り外します。 使用しているネジはトルクスネジの T6 サイズです。サイズが合ったトルクスドライバーをで使用ください。



(2) 下図の様な向きで PC-LZWBCOM01 をタブレットに取り付けます。この際に PC-LZWBCOM01 が進まなくなるまで、しっかり最後まで押し込んでください。



(3) 最後に PC-LZWBCOM01 に同梱しているトルクスネジを使用し、2 か所をネジ留めしてください。

10. PC-LZWBAC01(AC アダプター)

使用上のご注意

- 長期間で使用にならない場合はコンセントから抜いた状態で保管してください。
- AC アダプターのプラグ部分に大きな力がかからないように取り扱いにはご注意ください。

仕様

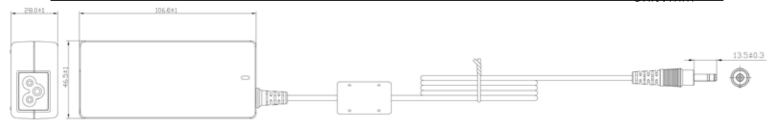
筐体色	黒
防塵防滴	無し
落下耐性	無し
使用環境	動作時 温度:0~40℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと) 非動作時 温度:-20~60℃ 湿度:20~90% (ただし、結露無きこと)
入力仕様	90 ~ 264Vac, 47 ~ 63Hz, 1.6Arms(@100Vac)
出力仕様	19V, 3.42A
外形寸法 (AC アダプタ部)	幅 106×奥行 46.5× 高さ 28mm (突起物含まず)
ケーブル長	AC アダプター:1.5m、 A C コード:1.5m
重量	300g

付属品一覧

AC コード	本製品にご使用いただく AC コードです。

寸法図

Unit:mm





MEMO

Logitec 堅牢タブレット・ユーザーズマニュアル

2023 年 6 月 2 版 66003040 ユーザーズマニュアル LZ-WB10 シリーズオプション Manual V02

製造元:ロジテック INA ソリューションズ株式会社