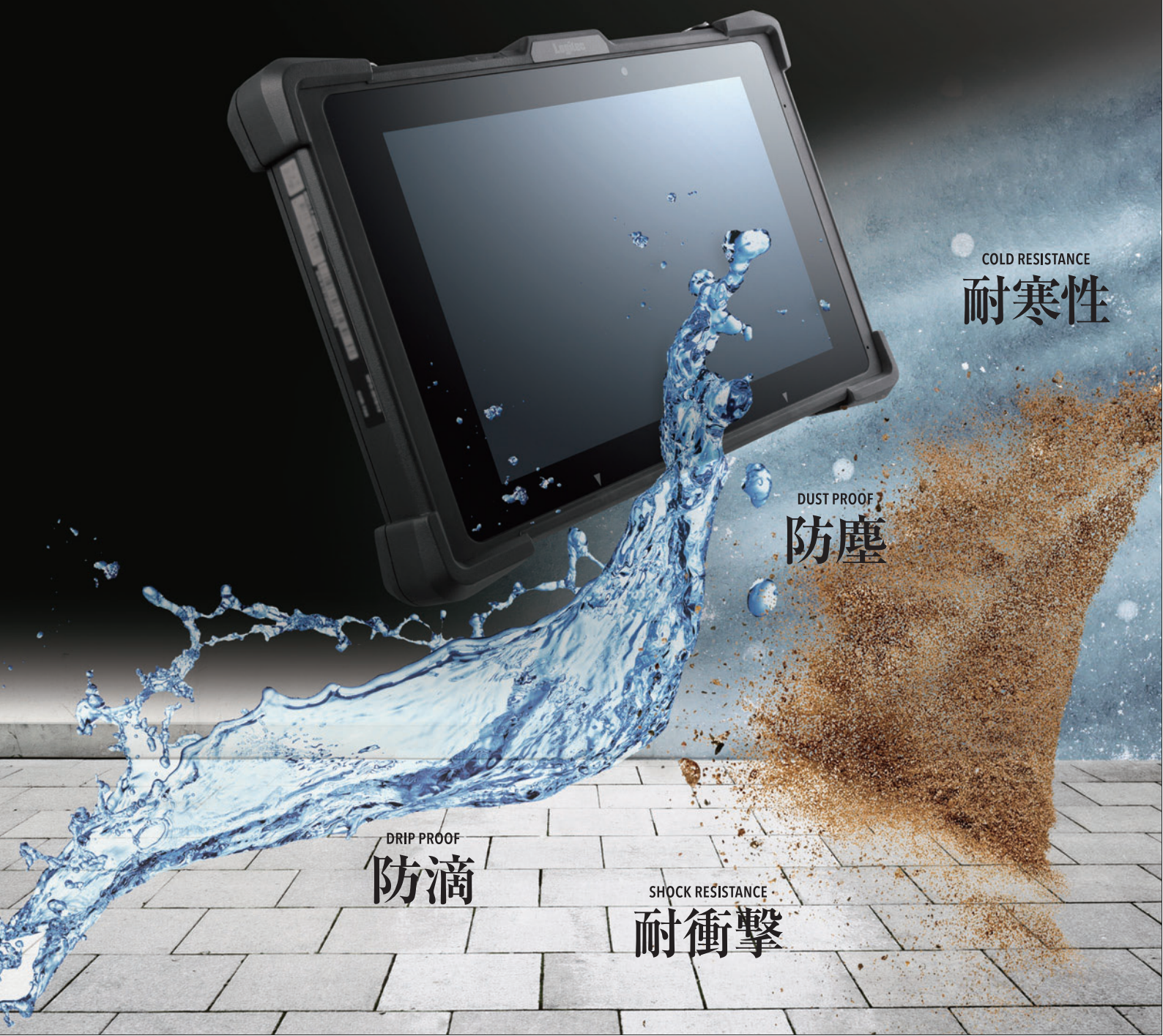


過酷な現場のニーズに応える

Android搭載

ZEROSHOCK タブレット





ZEROSHOCKタブレットの利用シーン

現場を支援する業務に特化したタブレットであらゆるシーンのIT化で生産・管理効率を高めます!
様々なシーンでご利用頂けるタフな産業用タブレットを長期供給。充実したオプションで現場環境に合わせて便利にお使い頂けます。



お客様のタブレットのお悩みを ロジテックが解決します!



納期が遅い

発注から納品まで時間がかかりすぎる。



短納期対応

国内在庫から短納期でのご提供が可能。



モデルチェンジが頻繁

タブレットを採用してからモデルチェンジが頻繁にあり、検証が大変。生産終了を見込んだ在庫管理も大変。



長期安定供給

2022年6月まで供給可能なので検証済みアプリの長期利用も可能。長期供給いたします。



長期保守を受けられない

タブレットが壊れたら買い替える必要がある。同じ仕様のタブレットの入手ができなくなる。



最長5年の 国内保守サポート

国内修理センターからの保守サポートで同じ仕様のタブレットを継続してご利用が可能。

※保守メニューはP.7へ



過酷な環境に耐えられない

過酷な業務環境ではタブレットが壊れやすく、業務が止まる。



耐衝撃・防塵・防滴対応

MIL-STD-810G準拠、IP65準拠により、様々な環境で電子機器の導入が可能。

情報の有効活用が可能になります。
※無破損・無故障を保障するものではありません。



Wi-Fiしか接続できない

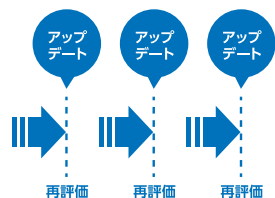
作業員がタブレットを屋外に持ち出した時、ネットワークに接続できないのでスタンドアロンの状態でしか利用できない。



SIM対応

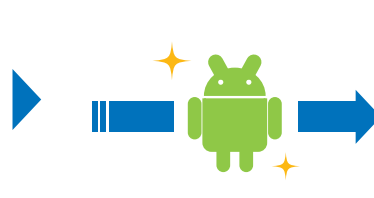
LTEモジュール搭載モデルをご用意。いつでもどこでも通信を確保し、タブレットをネットワーク端末としてご利用可能。

※通信キャリア様のサポート範囲に限りります。



OSアップデートで 再評価が必要

意図しないアップデートにより自社アプリやデバイス制御の再評価が必要になる。



Androidバージョン固定

Android 7.1.2でバージョン固定しているので、専用端末に最適。

※Google Play非対応。

ZEROSHOCKタブレット

LT-MS08シリーズ



ロゴなし加工

Logitecロゴを外すカスタマイズも可能です(フロント部分のみ)。専用端末としてご利用いただく際に効果的です。



- 8インチワイド
- Android 7.1.2搭載 (Google Play非対応)
- IPS液晶パネル搭載 1280×800 輝度470cd/m²
- 静電容量方式(手袋対応)
- 防塵防滴IP65準拠
- 耐衝撃落下試験実施 MIL-STD-810G準拠1.5m(非動作時)
- 耐振動試験実施 MIL-STD-810G準拠
- 高い環境性能 -10~50°Cで動作可能
- LTEモジュール搭載 ※LT-MS08Cシリーズのみ
- 位置測位 GPS/GLOONASS/QZSS(みちびき)



タッチペンホルダー
標準添付
※タッチペンは別売

すぐに使える
タブレットを
ご用意

キッティングサービス(国内自社工場)

お客様のご要望により、ご利用環境で必要なソフトウェアをプリインストール。各種設定や端末管理シールの貼り付けも可能で、導入時の負担を削減します。

- 端末管理シールの貼付け
- アプリケーション等のインストール
- パーティション設定
- 各種ネットワーク設定
- ネットワーク機器へのコンフィグ投入



耐環境性能

耐衝撃・耐振動性能



米国国防総省基準準拠のテスト実施(MIL試験)

耐衝撃・耐落下・耐振動性能の高い耐久性により、屋外などの過酷な現場での運用が可能です。

自由落下試験(非動作時)

MIL-STD-810G:各面・辺・角の計26方向に対し、150cm落下

耐振動試験(非動作時)

MIL-STD-810G:前後・左右・上下に、30分かけて振動を与え続ける

耐高温・耐低温性能



-10°C~50°Cの耐熱・耐寒性能

耐熱・耐寒性能に優れているため、寒冷地や炎天下の保守や冷蔵倉庫内の業務でも活用できます。

手袋・雨天時操作



モードを切り替え不要で操作可能

建設・物流などの現場でも、手袋をはずすことなく、また濡れた手でもタッチ操作が可能です。

●手袋での動作

すべての手袋の動作を保証するものではありません
お客様にて事前に動作確認をお願いします

●雨天時の動作

水滴がついた状態での操作を想定しています
お客様にて事前に動作確認をお願いします

防塵・防滴性能



IP65準拠

防塵・防滴設計だから、屋外はもちろん、粉塵の多い工場や、食品工場などの水濡れが懸念される現場でも活用できます。

長時間駆動

大容量バッテリー



最長約14時間の連続稼働

大容量バッテリーを搭載。
着脱可能で、長時間駆動を実現。
LT-MS08/BCC2 約14時間
LT-MS08C/BCC2 約 8時間
(JEITA2.0)

バッテリー交換可能



バッテリー交換可能なので、業務の途中で充電することなく長時間使用でき、屋外でも業務にも最適です。

Android OS

Android 7.1.2搭載



専用端末化が可能

- Google Play非搭載
- ルート権限設定済
- システムバー非表示設定可

Google Play非搭載のため、OSのバージョンが変更されるリスクもなく、またユーザー部門が余分なアプリをインストールしたりする心配がありません。またシステムバー非表示へ設定可能で、専用端末としてご利用可能です。

スケジュール機能搭載



指定した時刻に端末をシャットダウン、再起動、スリープモードのON/OFFさせることができます。

- スケジュール・シャットダウン
- 設定した時間に端末をシャットダウンする機能
- スケジュール・リブート
- 設定した時間に端末を再起動させる機能
- スケジュール・スリープ
- 設定した時間に端末をスリープモードにする機能
スリープモードから復帰させる設定も可能

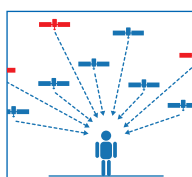
多機能

カメラ搭載



フロントカメラ190万画素、リアカメラ800万画素
高解像度リアカメラ(約800万画素)を内蔵。メールに添付すれば、現場で撮影した写真をオフィスに送信できます。現場で起きた問題について決裁を仰ぐときに便利です。
また、microSDカードスロットを搭載しているので、撮影した写真をmicroSDカードに保存して、共有することも可能です。

位置測位



GPS/GLOASS/QZSSに対応

2018年11月1日にサービスを開始した日本のQZSSも対応。
より高い精度のナビゲーションアプリが増えると見込まれる中、対応端末としてソフトメーカーへの提案がしやすくなります。
※QZSS=準天頂衛星システム(愛称:みちびき)

LTE対応



NTTドコモ、ソフトバンク、KDDI

国内主要3キャリアのLTEに対応しているので、どこからでも端末をネットワークシステムに接続できます。

- 対応モデル
LT-MS08C/BCC2
LT-MS08ZC/BCC2

●標準SIMサイズ※キャリア契約・SIMはお客様にてご用意。●対応周波数:[LTE]B1/B3/B5/B7/B8/B18/B19/B21/B28/B38/B40/B41 [3G]B1/B5/B6/B8/B9/B19●カテゴリ:Cat.6●通信速度:下り:300Mbps、上り:50Mbps

※通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。※ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。※音声非サポート

セキュリティワイヤースロット搭載



セキュリティワイヤーのスロットを装備しているため、ワイヤーと組み合わせれば盗難防止に役立ちます。

- 対応モデル
LT-MS08Z/BCC2
LT-MS08ZC/BCC2

バーコードリーダー搭載*



14種類の多彩なバーコード/2次元コードに対応

- 軽快な連続読み取り操作が可能。
- サイドボタンをバーコードリーダーのトリガースイッチとして使用可能(その他の設定も可能です)。
- 暗い場所での操作をアシストするフロートライト付き。

- 対応モデル
LT-MS08Z/BCC2
LT-MS08ZC/BCC2

- 確認済みバーコードリーダー対応コード(全14種類)
●1次元(10種類): Codabar(NW-7), Code 128, Code 39, Code 93 and 93i, EAN/JAN-13, EAN/JAN-8, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E, GS1 Databar
- 2次元(4種類): PDF417, Aztec Code, Data Matrix, QR code

指紋スキャナーを内蔵させることで、情報端末セキュリティレベルを高める事ができますので、外勤点検作業員用の端末に最適です。

- 対応モデル
LT-MS08Z/BCC2
LT-MS08ZC/BCC2



非接触ICカードリーダー搭載*



非接触ICカードの読み取りが可能。アプリケーションと組み合わせれば、本人確認機能を利用した端末の情報セキュリティ強化も可能となります。

- 対応モデル
LT-MS08Z/BCC2
LT-MS08ZC/BCC2

- 下記の非接触ICカードの読み取りが可能です
ISO/IEC 14443 Type A, ISO/IEC 14443 Type B, ISO/IEC 15693, ISO/IEC 18092(MIFAREとFelica含む)

外観とI/Oポート

LT-MS08シリーズ



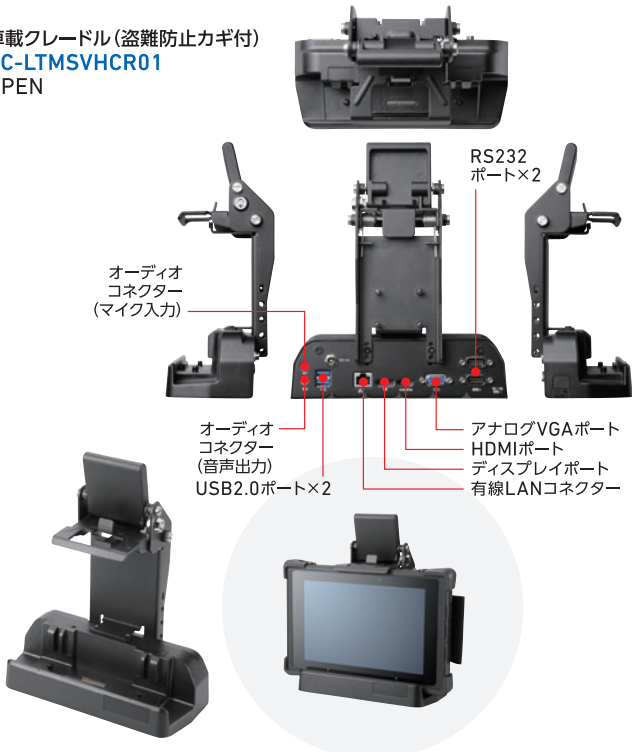
※パーコードスキャナー、非接触ICカードリーダー、指紋センサーまたはセキュリティスロットはモデルによって搭載状態が異なります。

オプション品

デスクトップクレードル
PC-LTMSDTCR01
OPEN



車載クレードル (盗難防止カギ付)
PC-LTMSVHCR01
OPEN



ショルダーストラップ
PC-LTMSSDST01
OPEN



ハンドストラップ
PC-LTMSHDST01
OPEN



ブリーフケースハンドル
PC-LTMSBCH01
OPEN



標準交換バッテリー
PC-LTMSBT01
OPEN



バッテリー充電台
(4個充電式)
PC-LTMSBTCH01
OPEN



導電繊維タッチペン
(エレコム)
TB-TPLS01BK
OPEN



超感度タッチペン
(エレコム)
TB-TPC01BK
OPEN

品質基準テスト

国内自社工場の環境評価試験設備にて品質基準テストを実施



恒温恒湿槽



振动試験機



落下試験機

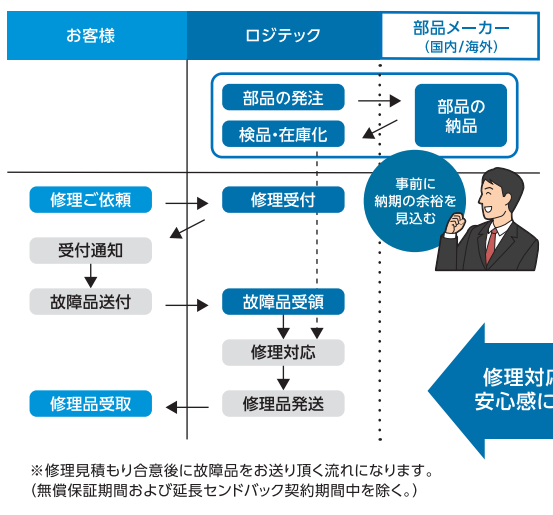
試験・測定項目	目的・内容
低温・高温試験(動作時)	低温、高温環境での正常動作を確認
低温・高温起動試験	低温、高温放置後に正常動作するかを確認
振動試験(非動作)	振動による部品の脱落や破損がないかの試験
振動試験(梱包時)	輸送中の振動を想定して梱包材の強度試験
落下試験(個装箱)	輸送中の衝撃を想定して梱包材の強度試験
絶縁耐圧試験 絶縁抵抗試験 漏洩電流測定	感電の危険性など電気的な安全性の試験、測定
消費電流測定 DC電圧変動試験 DC電流測定 突入電流測定 過電流保護試験	製品が電気的仕様に適合しているかの試験、測定
静電気試験 ACラインノイズ試験	静電気や電源線のノイズの耐久度試験
妨害電界強度測定 電源端子妨害電圧測定	VCCI規格に適合しているかの測定
瞬時停電試験	落雷などによる瞬間的な停電の耐久度試験

保守・サポート体制

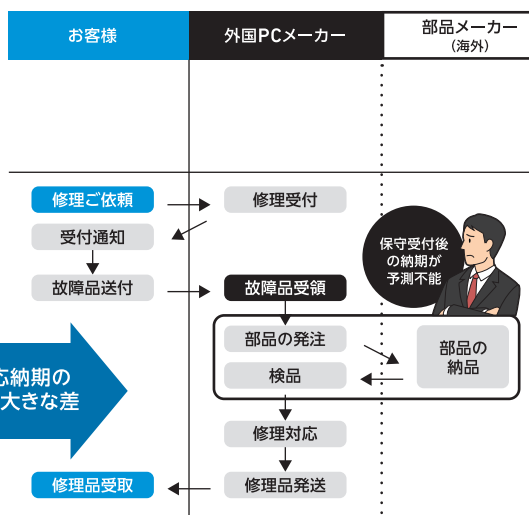
国内自社工場に修理センターと修理パツツ倉庫を開設し、日本国内からのサポートを実施。

産業用PCを長期で安心して使用いただける体制を構築しています。

● ロジテックのセンドバック保守スタイル



● 外国PCメーカーのセンドバック保守スタイル



保守サービスに必要なパツツは、国内自社工場内の倉庫に確保済み。
メンテナンスや修理に際しては、お客様の業務停止を最低限に止めます。

センドバック延長保守メニュー

製品購入時に別途「延長保守」を契約いただくことで、無償保証期間終了後に修理を依頼される場合、都度のお支払いが不要となるサービス。※無償保証期間は1年間

LT-MS08シリーズ センドバック延長保守

1年間延長 (2年保証)	2年間延長 (3年保証)	3年間延長 (4年保証)	4年間延長 (5年保証)
-	SB-LTST-SS-02	-	SB-LTST-SS-04
-	¥24,000	-	¥51,000

デリバリ保守メニュー

製品購入時に別途「デリバリ保守」を契約※いただくことで、障害発生時の原因切り分け後、代替機もしくは代替部品を先にお届けするサービス。※契約期間は最長5年間

LT-MS08シリーズ デリバリ保守

1年間	2年間	3年間	4年間	5年間	1年間延長 (最長5年迄)
SB-LTST-DS-01	SB-LTST-DS-02	SB-LTST-DS-03	SB-LTST-DS-04	SB-LTST-DS-05	SB-LTST-DS-11
¥29,000	¥40,000	¥58,000	¥76,000	¥95,000	¥29,000

製品仕様

シリーズ	LT-MS08シリーズ	LT-MS08Cシリーズ	LT-MS08Zシリーズ	LT-MS08ZCシリーズ
モデル	Wi-Fi版	LTEモジュール搭載版	バーコードリーダー搭載 Wi-Fiモデル	バーコードリーダー搭載 LTEモジュール搭載版
型番	LT-MS08/BCC2	LT-MS08C/BCC2	LT-MS08Z/BCC2	LT-MS08ZC/BCC2
本体希望小売価格	OPEN	OPEN	OPEN	OPEN
画面サイズ		8インチワイド(16:10)		
解像度		1280×800(WXGA)		
液晶パネル輝度		470cd/m ²		
タッチ方式		静電容量式10点マルチタッチ(手袋対応※1)		
防塵・防滴※2		IP65準拠		
耐落下衝撃※2		MIL-STD-810G準拠 1.5m(非動作時)		
OS		Android 7.1.2(Google Play非搭載)		
CPU		Rockchip RK3399 (6コア 最大動作周波数 1.80GHz)		
メモリ		2GB		
ストレージ		32GB eMMC		
カードスロット	-	標準SIMカードスロット	-	標準SIMカードスロット
I/F		USB3.0(Type-A)×1、USB2.0(micro-B)×1、micro HDMI×1、ヘッドセットミニジャック×1 -		バーコードリーダー、非接触ICカードリーダー、指紋スキャナー
無線通信		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4GHz/5GHz)※3、Bluetooth 4.2(class2)		
LTEモジュール	-	搭載(3キャリア対応)※4	-	搭載(3キャリア対応)※4
位置測位		GPS、GLONASS、QZSS(みちびき)		
センサー		加速度、ジャイロ、地磁気、照度		
バッテリー容量		11850mAh		
駆動時間	約14時間(JEITA2.0)	約8時間(JEITA2.0)	約14時間(JEITA2.0)	約8時間(JEITA2.0)
充電時間		電源オフ時:約7時間／電源オン時:約7時間		
カメラ		190万画素CMOSカメラ(フロント)／800万画素CMOSカメラ(リア)		
マイク		内蔵マイク×1		
スピーカー		1W×2		
動作温度・湿度		温度-10～50°C 湿度10～95%(但し結露無きこと)		
入力電圧		DC19V 3.42A(ACアダプタ使用)		
消費電力		65W		
外形寸法		幅232.6×高149.0×厚22.0(mm)		
重量	880g	886.5g	907g	913.5g
保証		ご購入後1年間		
付属品		ACアダプタ、ACアダプタ用電源ケーブル、クイックガイド		

※1: 操作モードの変更是必要ございません。使用できる手袋はお客様にて事前の確認をお願いします。※2: 無破損、無故障を保証するものではありません。※3: 5GHzの周波数帯域:W52:5.2GHz帯(5150-5250MHz)、W53:5.3GHz帯(5250-5350MHz)
※4: NTTドコモ、ソフトバンクもしくはKDDIとの契約およびデータプランに対応したプロバイダとの利用契約が必要です。

販売元 エレコム株式会社 <https://www.elecom.co.jp/>

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へどうぞ

大阪本社 東京支社 大阪支店 北日本支店 名古屋支店 広島支店 福岡支店 立川営業所
埼玉営業所 横浜営業所 札幌営業所 高崎営業所 金沢営業所 京都営業所 岡山営業所
熊本営業所 東京物流センター 神奈川物流センター 大阪物流センター

各支店・営業所へのお問い合わせは

0120-975-579

受付時間:9:00～19:00
月曜日～金曜日(祝・祭日、夏期、年末年始定休業日を除く)

ロジテックINAソリューション株式会社 <http://pc.logitec.co.jp/>

購入前お問い合わせ窓口【PCソリューション営業部】※はじめに、カスタムPCについてのご相談であることをお伝えください。

TEL. 0570-006409 (オーロジテック) FAX. 0265-74-1439

E-mail : pc-info@logitec.co.jp

●掲載されている商品名・会社名等は、一般に各社の商標ならびに登録商標です。●掲載した商品の仕様、掲載内容については改良のため予告なく変更することがあります。●このカタログの掲載内容は、2019年1月現在のものです。●CS-34D091T