

Logitech

法人向け

Android™搭載バッテリーレスタッチパネルPC

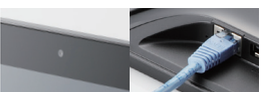
用途に応じてカスタマイズ。
様々な利用シーンにご活用いただけます。

- ▶ 工場監視端末
- ▶ 映像配信、電子POP
- ▶ 社員食堂会計端末
- ▶ 勤怠管理端末
- ▶ 会議予約システム端末
- ▶ 会員ポイント管理端末
- ▶ ベッドサイド端末
- ▶ 防災・緊急情報表示端末
- ▶ 受付端末、案内端末
- ▶ 商品検索タッチPOP



工場監視端末

据置利用に特化したAndroid™搭載バッテリーレスタッチPC

	7インチ		10.1インチ			15.6インチ		デジタルサイネージ STB
OS ※すべてGoogle Play非対応	Android 9.0	Android 12	Android 6.0.1	Android 9.0	Android 12	Android 6.0.1	Android 9.0	Android 9.0
スタANDARD  LT-H0307B [在庫限定]	 LT-H0307C [2028/3/31まで生産予定]	 LT-H0310B [在庫限定]	 LT-H0310B/A9 [在庫限定]	 LT-H0310C [2028/3/31まで生産予定]	 LT-H0315B [在庫限定]	 LT-H0315B/A9 [在庫限定]	 LB-HMB545 [2026/6/30まで生産予定]	
+フロントカメラ内蔵 			 LT-H0310B/CAM [在庫限定]	 LT-H0310B/CAMA9 [在庫限定]				
+PoE受電対応 			 LT-H0310B/POE [在庫限定]			オプション品  ACアダプタ PC-H0310ADP01		
+フロントカメラ内蔵& PoE受電対応 			 LT-H0310B/CP [在庫限定]		 LT-H0310C/CP [2028/3/31まで生産予定]	 10.1インチモデル専用 VESAスタンド(75×75mm) PC-H0310STD02		

CPU、メモリ、ストレージを強化したAndroid 12搭載モデルを新発売!

	LT-H0307B	LT-H0307C	LT-H0310B シリーズ	LT-H0310B/A9 シリーズ	LT-H0310C シリーズ
	7インチ	7インチ	10.1インチ	10.1インチ	10.1インチ
					
OS※1	Android 9.0	Android 12	Android 6.0.1	Android 9.0	Android 12
CPU	Rockchip RK3288(最大1.6GHz、4コア)	Rockchip RK3568(最大2.0GHz、4コア)	Rockchip RK3288(最大1.6GHz、4コア)	Rockchip RK3288(最大1.6GHz、4コア)	Rockchip RK3568(最大2.0GHz、4コア)
メモリ	2GB	4GB	2GB	2GB	4GB
ストレージ	16GB eMMC	16GB eMMC	8GB eMMC	8GB eMMC	16GB eMMC
主要 インター フェース	  	  	   	   	   
センサー	加速度センサー	—	加速度センサー	加速度センサー	加速度センサー
フロントカメラ※2	—	—	190万画像(1600×1200pixel)	190万画像(1600×1200pixel)	500万画像(2592×1944pixel)
外形寸法	幅188×奥行24.5×高120mm(本体のみ)	幅188×奥行24.5×高120mm(本体のみ)	幅252.1×奥行24.5×高177.8mm(本体のみ)	幅252.1×奥行24.5×高177.8mm(本体のみ)	幅252.1×奥行24.5×高177.8mm(本体のみ)

※1 Google Play非対応 ※2 フロントカメラ搭載モデルのみ

様々なビジネスシーンでご利用いただけます



▶ 映像配信、電子POP

動画などの映像を配信、再生するサインージ端末



▶ 工場監視端末

生産ラインでのトラブルを表示する専用端末



▶ ベッドサイド端末

病院で患者の情報を表示する専用端末



▶ 商品検索タッチPOP

商品のスペックや在庫を検索する専用端末



▶ 社員食堂会計端末

メニューを選択して注文・会計までできる専用端末



▶ 勤怠管理端末

社員証と連携して出社・退社時間を記録する専用端末



▶ 会員ポイント管理端末

会員カードと連携してポイントを記録する専用端末



▶ 会議予約システム端末

会議室の予約や予約状況の確認ができる専用端末



▶ 防災・緊急情報表示端末

防災や気象など緊急情報を表示する専用端末

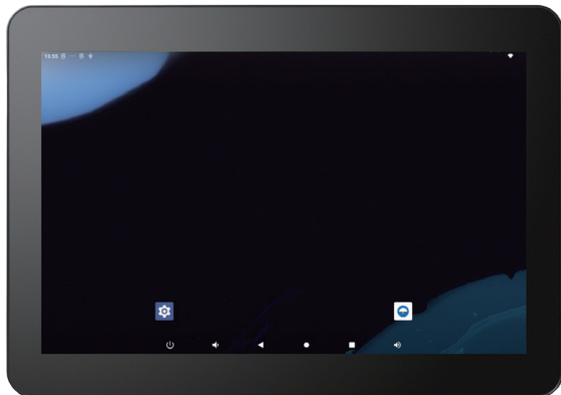


▶ 受付端末、案内端末

受付で担当者を呼び出す専用端末

※画面はイメージです。お客様のカスタマイズにより仕様が異なります。

バッテリーをなくすことによって、様々なメリットが生まれました。



自由設置

VESAマウントを利用して
さまざまな場所への
設置をサポート

常時通電

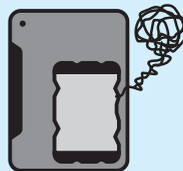
設置運用を前提とした
電源設計で安定駆動

専用端末化

不特定多数の
利用を可能にする
システムバー非表示

バッテリー非搭載 3つのメリット

1



電池寿命の 心配がありません。

バッテリーは温度や衝撃に弱く、バッテリーが弱ると動作に悪影響を及ぼします。据置きで常時電源に接続する場合、バッテリーが無い方が安定して長く使うことができます。

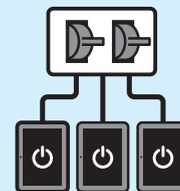
2



電池による発熱など 事故の心配がありません。

バッテリーによる発熱・発火のトラブルを回避できます。表示端末として長時間稼働する場合も安心して設定しておけます。

3



電池レスならば、プレーカ連動 でのON/OFFが可能です。

バッテリー搭載の場合、供給電源をOFFにしてもバッテリーによって動作し続けます。また、バッテリーが完全放電してしまうと、電源が入らない状態になります。本製品の場合、元電源に連動させてON/OFFさせることができます。

※電源ON/OFFによるアプリケーション稼働およびデータを保証するものではありません。
アプリケーションとの検証を実施いただきご利用ください。

バッテリー非搭載

バッテリー非搭載によりバッテリーの経年劣化によるトラブルを事前に回避することができます。



ACアダプタ抜け防止

ACアダプタの抜け防止金具を装備しているため、不意にコードが抜けてしまうトラブルを回避します。



フロントカメラ搭載

500万画素のフロントカメラを搭載。顔認証サイネージなどに利用できます。

※対応機種:LT-H0310C/CP

下記モデルは190万画素となります。
LT-H0310B/CAM
LT-H0310B/CAMA9
LT-H0310B/CP



有線LANポート搭載

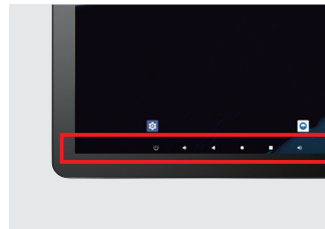
無線環境がつながりにくい場所でも安定した有線ネットワーク通信が可能です。

※無線LAN 2.4GHz/5GHz(a/b/g/n/ac)も装備



システムバー非表示対応

システムバー非表示で受付端末やデジタルサイネージ、KIOSK端末などの業務用途に利用可能です。お客様が触れて、設定や画面が変わる心配がありません。



PoE受電対応

IEEE802.3at準拠のPoE給電対応のスイッチングハブと組み合わせれば、LANケーブルのみで電源供給可能です。

※対応機種:
LT-H0310C/CP
LT-H0310B/POE
LT-H0310B/CP



壁掛け対応可能

背面にネジ穴を搭載していますので、壁掛、卓上、組込等さまざまな設置が低コストで実現可能です。

※7インチ:48×75mm、
10.1インチ:VESA75(75×75mm)
15.6インチ:VESA100(100×100mm)
STB:75×122mm、100×122mm



スケジュール機能搭載

24時間連続動作させる場合に効果的な、定期的に再起動させることができる「スケジュール・リポート」などのスケジュール機能を搭載しています。

■スケジュール・シャットダウン

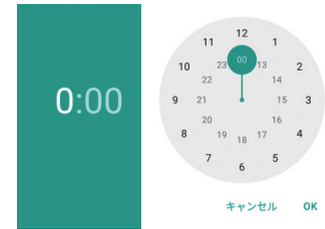
設定した時間に端末をシャットダウンする機能

■スケジュール・リポート

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



デジタルサイネージとして利用可能なアプリ搭載

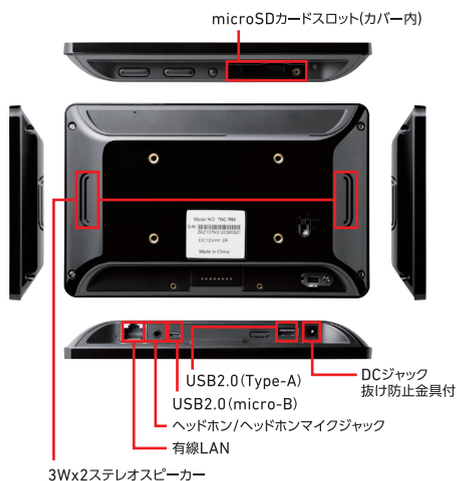
簡易デジタルサイネージに最適な「動画再生アプリ」と「ブラウザアプリ」をプリインストールしています。

また自動起動に対応していないアプリも自動起動させることができる「AutoStartアプリ」を新たに追加しており、専用端末として利用するのに最適です。



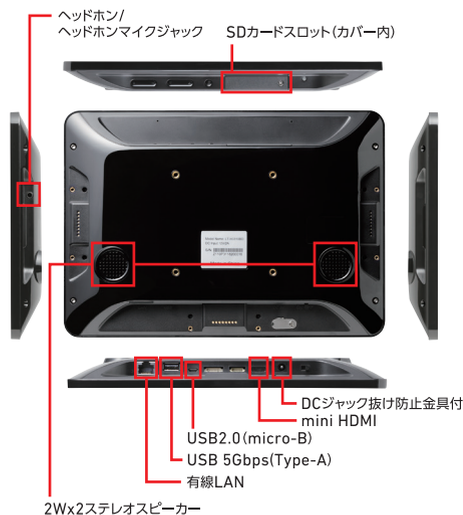
7インチ

LT-H0307C



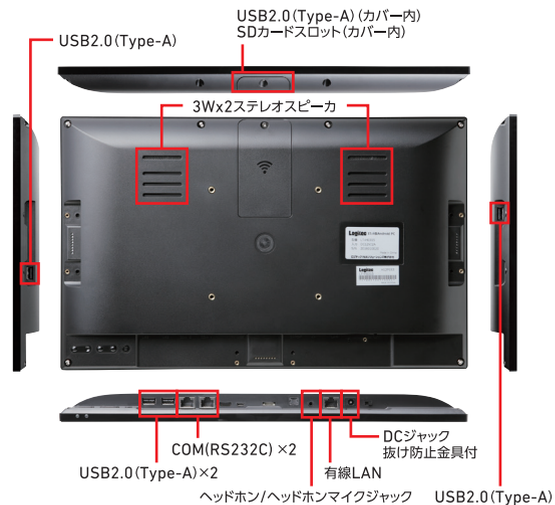
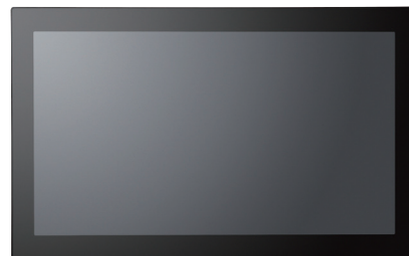
10.1インチ

LT-H0310C シリーズ



15.6インチ

LT-H0315B シリーズ



デジタルサイネージSTB

LB-HMB545



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

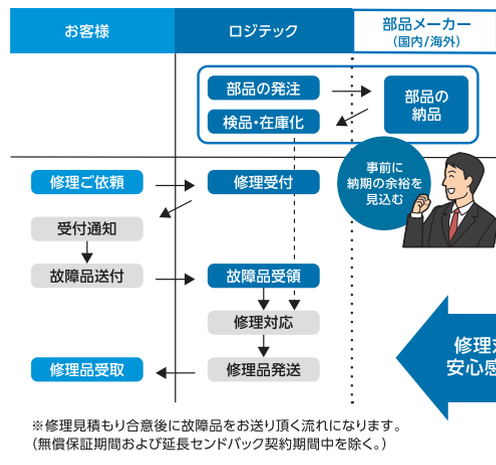
試験・測定項目	目的・内容
低温・高温試験(動作時)	低温、高温環境での正常動作を確認
低温・高温起動試験	低温、高温放置後に正常動作するかを確認
振動試験(非動作)	振動による部品の脱落や破損がないかの試験
振動試験(梱包時)	輸送中の振動を想定して梱包材の強度試験
落下試験(個装箱)	輸送中の衝撃を想定して梱包材の強度試験
絶縁耐圧試験、絶縁抵抗試験、漏洩電流測定	感電の危険性など電気的な安全性の試験、測定
消費電流測定、DC電圧変動試験、DC電流測定、突入電流測定、過電流保護試験	製品が電氣的仕様に適合しているかの試験、測定
静電気試験、ACラインノイズ試験	静電気や電源線のノイズの耐久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



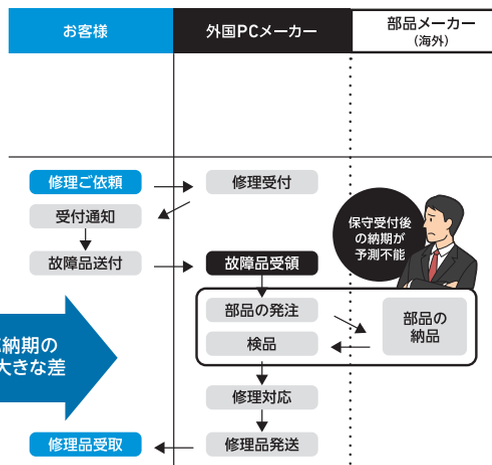
保守・サポート体制

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



修理対応納期の安心感に大きな差

※ 修理見積もり合意後に故障品をお送り頂く流れになります。(無償保証期間および延長センドバック契約期間中を除く。)

LT-H0307C、LT-H0310C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)	
型番	-		SB-LTA3-SS-02		-		SB-LTA3-SS-04	
標準小売価格(税抜)	-		¥8,900		-		¥16,000	
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)		
型番	SB-LTA3-DS-01	SB-LTA3-DS-02	SB-LTA3-DS-03	SB-LTA3-DS-04	SB-LTA3-DS-05	SB-LTA3-DS-11		
標準小売価格(税抜)	¥8,700	¥11,400	¥15,600	¥24,000	¥31,800	¥8,700		

LT-H0307B、LT-H0310Bシリーズ、LT-H0315Bシリーズ、LB-HMB545

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)	
型番	-		SB-LTA1-SS-02		-		SB-LTA1-SS-04	
標準小売価格(税抜)	-		¥17,800		-		¥32,200	
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)		
型番	SB-LTA1-DS-01	SB-LTA1-DS-02	SB-LTA1-DS-03	SB-LTA1-DS-04	SB-LTA1-DS-05	SB-LTA1-DS-11		
標準小売価格(税抜)	¥18,900	¥24,500	¥32,200	¥51,100	¥62,200	¥18,900		

