

2021年4月27日  
株式会社ミントウェーブ

## テレワーク用途に適したノートシンククライアント端末2機種を発表

株式会社ミントウェーブ（本社：東京都新宿区、代表取締役：毛受 重久）は、新型コロナウイルス感染対策としてニーズが高まる「テレワーク（在宅勤務・モバイルワーク）」用途に適したノートシンククライアント2機種を本日より販売開始いたします。

### ●社内モバイル、在宅勤務向け<画面サイズ 15.6 型>

#### ・「MiNT-ACC Note BJ65」オープン価格

dynabookBJ65 シリーズをベースとし、ノングレア液晶で見やすい 15.6 型ノートシンククライアントです。「MiNT-ACC Note B65(2020年1月発表)」、 「MiNT-ACC Note B45/G8(2019年10月発表)」の後継機となります。

#### 【特長】

- ・ Wi-Fi6 搭載
- ・ オンライン会議に便利な Web カメラ(デュアルマイク付き)を標準搭載
- ・ 本体底面部分にネジで取り外し可能なメモリカバーを装備。お客様ご自身でメモリ増設が行えます。
- ・ 液晶は FHD(1920×1080 ドット)と HD(1366×768 ドット) 2つの解像度から選択可能



### ●モバイルワーク向け<画面サイズ 13.3 型>

#### ・「MiNT-ACC Note G83K」オープン価格

持ち運び用途で求められる 軽さ・堅牢性・LTE 対応・長時間駆動をすべて備えたモバイルノート PC dynabookG シリーズに、ミントウェーブがセキュリティに優れたシンククライアント OS を搭載した 13.3 型ノートシンククライアントです。「MiNT-ACC Note S73L(2020年1月発表)」、 「MiNT-ACC Note G83(2019年3月発表)」の後継機となります。

#### 【特長】

- ・ Wi-Fi6 搭載
- ・ オンライン会議に便利な Web カメラ(デュアルマイク付き)を標準搭載
- ・ アメリカ国防総省制定 MIL 規格 (MIL-STD-810G) に準拠したテストをクリアした実用性の高い堅牢性
- ・ 高速 LTE に対応した通信モジュール内蔵、最大 24.0 時間※1 のバッテリー駆動 (LTE 対応・バッテリー L モデル選択時)
- ・ 薄さ約 17.9mm/重量約 758g の軽量ボディ (バッテリー S 搭載モデル選択時)



※1：記載の時間は、Dynabook 社にて「JEITA バッテリー動作駆動時間測定法 (Ver2.0)」にて測定した結果となります。シンククライアント端末として利用した場合、本値より短くなる傾向がございます。



## <ソフトウェア面での特長（2機種共通）>

### a) 選べる搭載OS

Windows 10 IoT Enterprise搭載モデルに加え、Basilware64（Linuxベースの独自OS）搭載モデルもラインナップ。用途・ニーズに応じて、購入時に選択いただけます。

Basilware64は簡単な操作性、Windows 10 IoT Enterpriseは優れたカスタマイズ性を備えています。

・「MiNT-ACC Note BJ65」のBasilware64搭載モデルは2021年5月リリース予定です。

・「MiNT-ACC Note G83K」のBasilware64搭載モデルは2021年9月リリース予定です。

### b) 管理ツールで管理工数低減

管理ツールで端末の一括管理が可能。管理工数を低減します。

### c) カスタマイズ対応（オプション）

デバイスドライバ組込など、自社工場（愛知県）でシンクライアントを熟知したエンジニアが対応。用途にあった形で提供いたします。 ※詳しくはお問い合わせください

## 【商品概要（製品紹介ページ、カタログ）】

・「MiNT-ACC Note BJ65」 [https://www.mintwave.co.jp/product/thinclient/note\\_bj65.html](https://www.mintwave.co.jp/product/thinclient/note_bj65.html)

・「MiNT-ACC Note G83K」 [https://www.mintwave.co.jp/product/thinclient/note\\_g83k.html](https://www.mintwave.co.jp/product/thinclient/note_g83k.html)

## 【株式会社ミントウェーブについて】

株式会社ミントウェーブは、1998年に国内初のWBT端末（Windows用シンクライアント端末）を開発・販売した株式会社高岳製作所（現：株式会社東光高岳）システム事業部を母体とし、2002年に設立。

20年以上におよぶシンクライアントシステムの開発・構築・端末製造で培った豊富な経験と自社工場（愛知県）を活かし、高度なセキュリティや運用管理コストの軽減などお客様ニーズに適したシンクライアントソリューションを提供いたします。

## 【本件に関するお問い合わせ先】

[会社名] 株式会社ミントウェーブ

[部署名] クライアントソリューション事業部 営業部

[TEL] 050-3818-0202

[Email] sales@mintwave.co.jp

本文中の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

[別紙 1]

MiNT-ACC Note BJ65 製品詳細仕様

モデル	フル HD 液晶モデル	HD 液晶モデル
搭載 OS	Basilware64(Linux ベースの独自 OS)/Windows 10 IoT Enterprise ※購入時に選択	
対応シンクライアント方式	RDP/ICA/PCoIP/Blast Extreme	
CPU (動作クロック)	インテル® Celeron® プロセッサ-5205U	
メモリ容量※ 2	標準 4GB (4GB×1) /最大 16GB(8GB× 2)	
メモリ仕様	PC4-21300 (DDR4-2666) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応	
メモリ専用スロット	2スロット (空きスロット× 1)	
OS 格納領域	128GB SSD (PCIe 対応)	
画面サイズ	15.6 型	
液晶タイプ	15.6 型 FHD TFT カラーLED 液晶 (ノングレア) (省電力 LED バックライト)	15.6 型 HD 広視野角 TFT カラーLED 液晶 (ノングレア) (省電力 LED バックライト)
解像度	1,920×1,080 ドット	1,366×768 ドット
Web カメラ※ 3	有効画素数約 92 万画素 (デュアルマイク付)	
インターフェイス	HDMI®出力端子×1、USB3.1 (Gen1) ×3、USB3.1 (Gen1) Type-C×1、 セキュリティロック・スロット×1	
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN 対応)	
無線 LAN	Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応+IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠 (WPA™/WPA2™/WPA3™ 対応、WEP 対応、AES 対応、TKIP 対応)	
Bluetooth	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer5.1 準拠	
オーディオ	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠、ステレオスピーカーマイク入力/ヘッドホン出力端子×1	
外形寸法 (突起部含まず)	約 379.0 (幅) ×256.5 (奥行) ×23.7 (高さ) mm	
重量	約 2.4kg	
バッテリー駆動時間※ 4	約 9.0 時間	
付属品	AC アダプター、電源コード、バッテリーパック (本体装着済み) ※ 5	
希望小売価格	オープン価格	
無償保証※ 6	保証期間 1 年 (センドバック)	

- ・ ※ 2 : 最大容量で利用する場合は、あらかじめ出荷時に装着されているメモリを取り外す必要があります。
- ・ ※ 3 : Basilware64 搭載モデルでの Web カメラ利用についてはご相談ください。
- ・ ※ 4 : 9.0 時間は、Dynabook 社にて「JEITA バッテリー動作駆動時間測定法 (Ver2.0)」にて測定した結果となります。シンクライアント端末として利用した場合、本値より短くなる傾向がございます。
- ・ ※ 5 : バッテリーパックはお客様ご自身での取り外しや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は弊社までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。
- ・ ※ 6 : 本体購入時に限り「ピックアップ保守」をお選びいただく事もできます。お問い合わせください。

[別紙 2]

MiNT-ACC Note G83K 製品詳細仕様

モデル	LTE 対応・バッテリーL 搭載モデル	バッテリーS 搭載モデル
搭載 OS	Basilware64 (Linux ベースの独自 OS)/Windows 10 IoT Enterprise ※購入時に選択	
対応シンクライアント方式	RDP/ICA/PCoIP/Blast Extreme	
CPU (動作クロック)	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサー	インテル® Celeron® 6305 プロセッサー
メモリ容量※7	8GB	
OS 格納領域	128GB SSD (PCIe 対応)	
画面サイズ	13.3 型	
液晶タイプ	FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFT カラーLED 液晶 (IGZO・ノングレア) (省電力 LED バックライト)	
解像度	1,920×1,080 ドット	
Web カメラ※8	有効画素数約 92 万画素 (デュアルマイク付)	
インターフェイス	HDMI®出力端子×1、USB3.1 (Gen1) ×2、 Thunderbolt™ 4 (USB4™ Type-C) コネクタ (電源コネクタ) ×2、 セキュリティロック・スロット×1	HDMI®出力端子×1、USB3.1 (Gen1) ×2、 USB4™ Type-C コネクタ (電源コネクタ) × 1、 セキュリティロック・スロット×1
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN 対応)	
無線 LAN	Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応+IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠 (WPA™/WPA2™/WPA3™対応、WEP 対応、AES 対応、TKIP 対応)	
ワイヤレス WAN	LTE 対応ワイヤレス WAN (nano SIM カード)	なし
Bluetooth	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer5.1 準拠	
オーディオ	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠、ステレオスピーカー、 マイク入力/ヘッドホン出力端子×1 (共用)	
外形寸法 (突起部含まず)	約 306.0 (幅) ×210.0 (奥行) ×17.9 (高さ) mm	
重量	約 888g	約 758g
バッテリー駆動時間※9	バッテリーL 約 24.0 時間	バッテリーS 約 10.0 時間
付属品	AC アダプター、電源コード、バッテリーパック (本体装着済) ※10	
希望小売価格	オープン価格	
無償保証※11	保証期間 1 年 (センドバック)	

- ・ ※7 : 本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、弊社までご相談ください。
- ・ ※8 : Basilware64搭載モデルでのWebカメラ利用についてはご相談ください。
- ・ ※9 : 記載の時間は、Dynabook社にて「JEITAバッテリー動作駆動時間測定法 (Ver2.0)」にて測定した結果となります。シンクライアント端末として利用した場合、本値より短くなる傾向がございます。
- ・ ※10 : バッテリーパックはお客様ご自身での取り外しや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は弊社までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。
- ・ ※11 : 本体購入時に限り「ピックアップ保守」をお選びいただく事もできます。お問い合わせください。