

シャープの通信技術と Dynabook のIT技術を融合して共同開発

LTE内蔵「Dynabook Chromebook C1」をソフトバンクに納入



©2020 DigitalGlobe

LTE内蔵「Dynabook Chromebook C1」

シャープは、Dynabook株式会社と共同で開発したLTE内蔵の「Dynabook Chromebook C1」を、ソフトバンク株式会社に、2月下旬より順次納入します。ソフトバンクより教育機関などの法人向けに3月上旬以降に発売します。

本機は、当社の通信技術と Dynabook のIT技術を融合して開発しました。11.6型のタッチディスプレイを搭載。ノートパソコンとしてはもちろん、ディスプレイ部を反対側に折りたたんでタブレットとしても使えるコンバーチブルタイプです。高性能CPU「Qualcomm® Snapdragon™ 7c」を採用し、高いパフォーマンスの維持と長時間の電池持ちを実現しました。折りたたんだ状態から開くと待機状態から高速で起動し、すぐに使用できます。LTE内蔵なので、通信環境のないご家庭での学習にも活用できます。

また、本機は2つのカメラを内蔵しました。~~ユーザーフェイスングカメラ（フロントカメラ）は、HDR（High Dynamic Range）に対応。白飛びを抑え、オンライン授業を受講する児童や生徒の自然な表情をとらえます。*1~~タブレットスタイルにして使う有効画素数約500万画素のワールドフェイスングカメラ（アウトカメラ）は、屋内外での観察授業などで便利に活用できます。

さらに、なめらかで精度の高い書き心地を実現したスタイラスペン（オプション）も商品化。本体に収納できるので、必要な時にさっと取りだして使用できる上、収納しながら自動で充電が可能です。わずか15秒のチャージで、約45分利用できる高速充電にも対応しました。

シャープは今後も「GIGAスクール構想」をはじめとした教育ICT化の推進に貢献してまいります。

品名	形名	納入時期	発売時期
LTE内蔵 Chromebook™	Dynabook Chromebook C1	2021年2月下旬	2021年3月上旬以降

■ 主な特長

1. シャープの通信技術と Dynabook のIT技術を融合して共同開発
2. LTE内蔵で、通信環境のないご家庭での学習にも活用可能
3. 「Snapdragon™ 7c」を搭載。高いパフォーマンスの維持と長時間の電池持ちを両立
4. ユーザーフェイスングカメラ（フロントカメラ）とワールドフェイスングカメラ（アウトカメラ）の2つのカメラを内蔵

*1 ユーザーフェイスングカメラ（フロントカメラ）は仕様変更により、HDR非対応となりました。（2021年1月25日修正）

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp>（画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>）

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 ソフトバンク ビジネスコールセンター 0800-919-3909（フリーコール）

■ 主な仕様

品名	LTE内蔵 Chromebook
形名	Dynabook Chromebook C1
O/S	Chrome OS™
形状	コンバーチブルタイプ
サイズ / 質量	測定中 約286 × 206 × 19.8mm / 約1.35kg*2
CPU	Qualcomm® Snapdragon™ 7c
内蔵メモリ	4GB
内蔵ストレージ	32GB
ディスプレイ	タッチパネル付き 11.6型 TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット)
ユーザーフェイスカメラ	有効画素数 約100万画素 HDR対応*1
ワールドフェイスカメラ	有効画素数 約500万画素
Wi-Fi®	IEEE802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth®	Ver.5.1
バッテリー	リチウムポリマー (バッテリーパック)
同梱物	ACアダプター、電源コード、他

*2 サイズおよび質量が確定しましたので修正します。(2021年3月16日)

- 開発中につき、発売時に仕様やデザインを変更する可能性があります。
- Chromebook、Chrome OS は、Google LLC の商標です。
- ソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
- Qualcomm及びSnapdragonはQualcomm Incorporatedの商標または登録商標です。Qualcomm SnapdragonはQualcomm Technologies, Inc.またはその子会社の製品です。
- Wi-Fi®は、Wi-Fi Alliance®の登録商標です。
- Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- その他記載されている製品名などは各社の商標または登録商標です。