







公金収納デジタル化対応パソコン他賃貸借

項	品 名	数量
1	Dynabook B55/LY	5
2	5年出張修理	5
3	USB光学式マウス (PAMOU005)	5

液晶サイズ	15.6型				16.0型	10.1型	デスクトップPC
モデル名	大画面モバイルノート P55/LY <small>P.28</small> 	ビジネスノート B75/LY <small>P.30</small> 	ビジネスノート B55/LY <small>P.31</small> 		大画面ビジネスノート P56/LY <small>P.32</small> 	2in1 デタッチャブルノート K70/HY <small>P.34</small> 	DT210/Y <small>P.36</small> 
OS	Windows 11 Pro 64ビット				Windows 11 Pro 64ビット		
インテル® Core™ プロセッサ (第14世代) インテル® Core™ プロセッサ 第13世代 インテル® Core™ プロセッサ インテル® Celeron® プロセッサ インテル® Pentium® プロセッサ	インテル® Core™ i7-1355U プロセッサ ^{*1}	インテル® vPro® プラットフォーム インテル® Core™ i7-1365U プロセッサ	インテル® Core™ i7-1355U プロセッサ ^{*1}		インテル® Core™ i7-1355U プロセッサ ^{*1}	インテル® Celeron® N4500 プロセッサ	インテル® vPro® プラットフォーム インテル® Core™ i7-14700 プロセッサ インテル® vPro® プラットフォーム インテル® Core™ i5-14500 プロセッサ インテル® Core™ i7-14700 プロセッサ
	インテル® Core™ i5-1334U プロセッサ ^{*1}	インテル® vPro® プラットフォーム インテル® Core™ i5-1345U プロセッサ	インテル® Core™ i5-1334U プロセッサ ^{*1}		インテル® Core™ i5-1334U プロセッサ ^{*1}	インテル® Pentium® Silver N6000 プロセッサ	インテル® Core™ i5-14500 プロセッサ インテル® Core™ i3-14100 プロセッサ ^{*1}
解像度 ^{*2}	FHD (1,920×1,080ドット)	FHD (1,920×1,080ドット) ----- HD (1,366×768ドット)	FHD (1,920×1,080ドット) ----- HD (1,366×768ドット)		WUXGA (1,920×1,200ドット)	タッチパネル付きWXGA (1,280×800ドット)	—
タッチパネル ^{*2}	—	—	—		—	● ●(オプション)	—
ペン	—	—	—		—	—	—
メモリ ^{*2}	8GB / 16GB / 32GB	8GB / 16GB / 32GB	8GB / 16GB / 32GB		8GB / 16GB / 32GB	4GB / 8GB	8GB / 16GB / 32GB
SSD ^{*2,3}	256GB / 512GB	128GB / 256GB / 512GB	128GB / 256GB / 512GB		256GB / 512GB	64GB / 128GB	256GB / 512GB / 1TB
光学ドライブ ^{*2}	—	DVDスーパーマルチドライブ / DVD-ROMドライブ	DVDスーパーマルチドライブ / DVD-ROMドライブ		—	—	DVD-ROMドライブ / DVDスーパーマルチドライブ
ワイヤレスWAN ^{*2,4}	—	—	—		—	—	—
Webカメラ	●	●	●		●	●	—
指紋センサー ^{*2}	—	—	—		—	—	—
顔認証センサー ^{*2}	●	— / ●	— / ●		●	—	—
MIL規格に準拠した テストをクリア ^{*5,6}	—	—	—		—	●	—
駆動時間 (JEITA/バッテリー動作時間 測定法Ver.3.0 ^{*7,8} ベースモデルでの測定値)	約4.0時間(動画再生時) / 約8.5時間(アイドル時)	FHD液晶搭載モデル 約5.0時間(動画再生時) / 約8.0時間(アイドル時) HD液晶搭載モデル 約6.0時間(動画再生時) / 約10.0時間(アイドル時)	FHD液晶搭載モデル 約5.0時間(動画再生時) / 約8.0時間(アイドル時) HD液晶搭載モデル 約6.0時間(動画再生時) / 約10.0時間(アイドル時)		約5.0時間(動画再生時) / 約8.0時間(アイドル時)	約6.5時間(動画再生時) / 約16.0時間(アイドル時)	—
質量 ^{*9} (ベースモデルでの測定値)	約1.77kg ^{*10}	約2.2kg	約2.2kg		約1.85kg ^{*10}	タブレット: 約590g ^{*10} キーボードドック接続時: 約1,097g ^{*10}	約5.2kg

*1: このプロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。 *2: ベースモデルで選択、またはカスタムメイドサービスで選択可能です。詳しくは、それぞれの仕様表でご確認ください。
*3: SSDの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。 *4: ワイヤレスWANを利用するには別途、通信事業者とのサービスの申込・契約が必要です。すべての通信事業者との接続を保証するものではありません。 *5: MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従って試験しています。 *6: 無破損、無故障を保証するものではありません。 *7: 一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver.3.0) [https://home.jeita.or.jp/jpc/tablet/guideline/battery3.html]」に基づいて測定。 *8: 実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報 [https://dynabook.com/assistpc/index_j.html] をご確認ください。 *9: カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、値は異なります。 *10: 質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。 ※画面はハメコミ合成です。

第13世代 インテル® CPU、インテル® vPro® テクノロジー搭載。
メインマシンにふさわしい高性能と使い勝手。
光学ドライブ搭載のビジネスノート。

B75 ハードウェア仕様 ▶ P.64

15.6型

dynabook B75 /LY



Secured-core PC 対応

OS ● Windows 11 Pro 64ビット

高性能と優れた拡張性

●第13世代 インテル® Core™ プロセッサ

選択可能

詳細 ▶ P.77



●高性能を安定的に保ち続ける
dynabook独自技術「エンパワーテクノロジー」

dynabook独自技術「エンパワーテクノロジー」を適用。放熱技術やシミュレーションに基づく筐体設計技術などを駆使して、CPUの性能を最大限に引き出します。

詳細 ▶ P.74「dynabookの使いやすさ」

●光学ドライブ標準搭載 選択可能

オフィスでもテレワークでも安心して使える

●生体認証「Windows Hello」に対応した赤外線顔認証 選択可能

画面に顔を向けると、わずか数秒で顔を認証でき、写真や絵による「なりすまし」を防止できます。

●サイバー攻撃からPCを保護する NIST SP 800-147/155/193 準拠

ウイルス対策ソフトでは検知することが難しいサイバー攻撃からPCを保護します。

詳細 ▶ P.78「Security」

●強力なセキュリティ機能を実現する「Secured-core PC」対応

詳細 ▶ P.78「Security」

日常業務が快適に行える

●ノングレアで見やすい高解像度ディスプレイ15.6型 FHD液晶

(1,920×1,080ドット) 選択可能



●「Microsoft Copilot」をすぐ呼び出せる^{*1}

●数字入力も快適なテンキー付きキーボード

●バッテリー寿命が長持ち。選べる4つの「バッテリー充電モード」

詳細 ▶ P.74「dynabookの使いやすさ」



●お客様ご自身で簡単に交換できる「着脱式バッテリーパック」

●お客様ご自身でメモリ増設できるメモリカバー

●場所をとらず持ち運びにも便利なACアダプターを付属



詳しくはこちらへ



B75/LY <https://dynabook.com/business-notebook-b-series/b75ly-aug-2024-15-6-inch.html>

*1: Copilotのアイコンが表示されているデバイスで利用可能なCopilotキーの機能は市場によって異なります。詳細は<https://aka.ms/keysupport>をご参照ください。
*2: 市販の専用アプリケーションが必要となります。 *3: 一部のオンライン会議アプリによっては、本機能が利用できない場合があります。 *4: オプションのACアダプター (PAAC4048) は動作検証済みです。 *5: カスタムメイドサービスで選択した構成によって、値は異なります。 *6: 画面はHxMxC構成です。



Elevate potential with Windows 11 Pro devices

インテル® vPro® プラットフォーム



第13世代 インテル® CPU搭載。
光学ドライブを搭載した
スタンダードなビジネスノート。

B55 ハードウェア仕様 ▶ P.65

15.6型

dynabook B55 /LY



OS ● Windows 11 Pro 64ビット

高性能と優れた拡張性

●第13世代 インテル® Core™ プロセッサ

選択可能

詳細 ▶ P.77



●高性能を安定的に保ち続ける
dynabook独自技術「エンパワーテクノロジー」

dynabook独自技術「エンパワーテクノロジー」を適用。放熱技術やシミュレーションに基づく筐体設計技術などを駆使して、CPUの性能を最大限に引き出します。

詳細 ▶ P.74「dynabookの使いやすさ」

●光学ドライブ標準搭載 選択可能

オフィスでもテレワークでも安心して使える

●生体認証「Windows Hello」に対応した赤外線顔認証 選択可能

画面に顔を向けると、わずか数秒で顔を認証でき、写真や絵による「なりすまし」を防止できます。

●サイバー攻撃からPCを保護する NIST SP 800-147/155/193 準拠

ウイルス対策ソフトでは検知することが難しいサイバー攻撃からPCを保護します。

詳細 ▶ P.78「Security」

日常業務が快適に行える

●ノングレアで見やすい高解像度ディスプレイ15.6型 FHD液晶

(1,920×1,080ドット) 選択可能

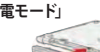


●「Microsoft Copilot」をすぐ呼び出せる^{*1}

●数字入力も快適なテンキー付きキーボード

●バッテリー寿命が長持ち。選べる4つの「バッテリー充電モード」

詳細 ▶ P.74「dynabookの使いやすさ」



●お客様ご自身で簡単に交換できる「着脱式バッテリーパック」

●お客様ご自身でメモリ増設できるメモリカバー

●場所をとらず持ち運びにも便利な小型ACアダプターを付属



詳しくはこちらへ



B55/LY <https://dynabook.com/business-notebook-b-series/b55ly-aug-2024-15-6-inch.html>

*1: Copilotのアイコンが表示されているデバイスで利用可能なCopilotキーの機能は市場によって異なります。詳細は<https://aka.ms/keysupport>をご参照ください。
*2: 市販の専用アプリケーションが必要となります。 *3: 一部のオンライン会議アプリによっては、本機能が利用できない場合があります。 *4: オプションのACアダプター (PAAC4048) は動作検証済みです。 *5: カスタムメイドサービスで選択した構成によって、値は異なります。 *6: 画面はHxMxC構成です。



Elevate potential with Windows 11 Pro devices

インテル® Core™ i7 プロセッサ

