

ICT機器・サービスのアクセシビリティ自己評価様式

作成日: 2022年 11月 25日

企業・団体名	株式会社 日本HP
ICT機器・サービス名称	HP Elite Dragonfly 13.5 inch G3 Notebook PC
型番	
ICT機器・サービス概要	ノートPC
問合せ先	https://jp.ext.hp.com/info/contact-hp/contact/
ウェブサイトURL	https://jp.ext.hp.com/notebooks/business/elite-dragonfly-g3/

製品画像



機能性能

配慮対象アクセス	評価結果	概要
視力なしでの使用(全盲) 製品・サービスが視覚的な操作モードで提供される場合、視力を必要としない操作モードが用意されているか	部分的に対応している	<ul style="list-style-type: none"> ・入出力のプライバシーをすべての人に等しく提供します。音声出力が可能な場合、自動的に画面がブランクになることはありません。 ・入出力用のデータ接続が存在する場合、業界標準の非独占的なフォーマットに準拠した1つ以上のタイプの接続を提供します。 ・タッチで操作可能で、起動しなくても触覚で判別可能な入力操作を提供します。 ・QWERTY配列のキーボードにアルファベットキーを個別に配置し、「F」「J」キーは他のキーと触覚的に区別しています。 ・時間制限のある応答が必要な場合に、タッチや音だけでなく、視覚的にも警告し、さらに時間が必要であることを指示する機会をユーザーに提供します。 ・本製品は、視覚や触覚、音で識別できる状態表示機能を備えています。
限られた視力での使用(弱視、ロービジョン) 製品・サービスが視覚的な操作モードで提供される場合、限られた視力で対応可能な操作モードが用意されているか	対応している	<ul style="list-style-type: none"> ・生体認証のみを使用しない、または異なる生体特性を使用した少なくとも2つの生体認証オプションを受け入れるユーザー識別または制御を提供します。 ・入出力のプライバシーをすべての人に等しく提供します。音声出力が可能な場合、自動的に画面がブランクになることはありません。 ・背景と視覚的なコントラストがあるキーや操作部、背景と視覚的なコントラストがある文字や記号(暗い背景に明るい文字や記号、明るい背景に暗い文字や記号)を提供します。 ・時間制限のある応答が必要な場合に、タッチや音だけでなく、視覚的にも警告し、さらに時間が必要であることを指示する機会をユーザーに提供します。
色知覚なしでの使用 製品・サービスが視覚的な操作モードで提供される場合、色知覚を必要としない操作モードが用意されているか	対応する必要がない	米国リハビリテーション法508条による評価では対象外
聴力なしでの使用(全ろう) 製品・サービスが聴覚的な操作モードで提供される場合、聴力を必要としない操作モードが用意されているか	対応している	<ul style="list-style-type: none"> ・可聴信号は、情報を伝える、動作を示す、反応を促す、あるいは視覚的要素を識別するための唯一の手段ではありません。
限られた聴力での使用(難聴) 製品・サービスが聴覚的な操作モードで行われる場合、強化された音声機能によって限られた聴力を補う操作モードが提供されているか	対応している	<ul style="list-style-type: none"> ・入出力用のデータ接続が存在する場合、業界標準の非独占的なフォーマットに準拠した1つ以上のタイプの接続を提供します。 ・可聴信号は、情報を伝える、動作を示す、反応を促す、あるいは視覚的要素を識別するための唯一の手段ではありません。
発話能力なしでの使用 製品・サービスが発話による操作モードで行われる場合、音声入力を必要としない操作モードが用意されているか	対応している	<ul style="list-style-type: none"> ・生体認証のみを使用しない、または異なる生体特性を使用した少なくとも2つの生体認証オプションを受け入れるユーザー識別または制御を提供します。

ICT機器・サービスのアクセシビリティ自己評価様式

<p>限られた器用さ又は力での使用</p> <p>製品・サービスが手の動作を必要とする場合、細かい運動制御等を必要としない操作モードが用意されているか</p>	<p>対応している</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・生体認証のみを使用しない、または異なる生体特性を使用した少なくとも2つの生体認証オプションを受け入れるユーザー識別または制御を提供します。 ・入出力用のデータ接続が存在する場合、業界標準の非独占的なフォーマットに準拠した1つ以上のタイプの接続を提供します。 ・キーリポート機能が有効になるまでに、最小2秒の固定または調整可能な遅延時間を提供します。 ・時間制限のある応答が必要な場合に、タッチや音だけでなく、視覚的にも警告し、さらに時間が必要であることを指示する機会をユーザーに提供します。 ・片手で操作でき、手首を強く握ったり、つまんだり、ひねったりする必要がなく、操作可能な部品を 작동させるのに必要な最大力が5ポンド以下である1つまたは複数の操作モードを提供します。
<p>限られた手の届く範囲での使用</p> <p>製品・サービスが手動による操作モードで提供される場合、手の届く範囲で、かつ限られた力に対応可能な操作モードが用意されているか</p>	<p>対応している</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・生体認証のみを使用しない、または異なる生体特性を使用した少なくとも2つの生体認証オプションを受け入れるユーザー識別または制御を提供します。 ・入出力用のデータ接続が存在する場合、業界標準の非独占的なフォーマットに準拠した1つ以上のタイプの接続を提供します。 ・キーリポート機能が有効になるまでに、最小2秒の固定または調整可能な遅延時間を提供します。 ・時間制限のある応答が必要な場合に、タッチや音だけでなく、視覚的にも警告し、さらに時間が必要であることを指示する機会をユーザーに提供します。 ・片手で操作でき、手首を強く握ったり、つまんだり、ひねったりする必要がなく、操作可能な部品を 작동させるのに必要な最大力が5ポンド以下である1つまたは複数の操作モードを提供します。
<p>光の点滅による影響の最小化(光感受性発作)</p> <p>製品が視覚的な操作モードで提供される場合、光感受性発作を引き起こすリスクを最小化するような配慮がなされているか</p>	<p>対応している</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・入出力用のデータ接続が存在する場合、業界標準の非独占的なフォーマットに準拠した1つ以上のタイプの接続を提供します。

配慮対象アクセス	評価結果	概要
<p>プライバシー</p> <p>製品・サービスがアクセシビリティ機能を提供する場合、アクセシビリティ機能を使用するにあたりプライバシーが守られる操作モードが用意されているか</p>	<p>対応している</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・入出力のプライバシーをすべての人に等しく提供します。音声出力が可能な場合、自動的に画面がブランクになることはありません。

ICT機器・サービスのアクセシビリティ自己評価様式

サポート対応 概要

配慮対象アクセス	評価結果	概要
<p>ドキュメントとサポートサービス</p> <p>製品の取扱説明書や問合せ先が提供されているか。また、アクセシビリティに配慮したサポート(取扱説明書、電話や手話(筆記)窓口、FAX等)が提供されているか。</p>	<p>対応している</p>	<p>・本製品は、アクセシビリティや互換性機能の使用方法を定義したユーザードキュメントをアクセシブルなフォーマットで提供します。</p> <p>電子サポートドキュメントのWCAG 2.0 Level Aへの適合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・製品の電子ドキュメントは、ユーザーに提示されるすべての非テキストコンテンツで、同じ目的を果たす代替テキストが必要とされるものについて、そのような代替テキストを提供します。 ・製品の電子ドキュメントは、提示された内容の順序がその意味に影響する場合、プログラムにより決定された正しい読み方の順序を提供します。 ・製品の電子ドキュメントは、個々のキーストロークの特定のタイミングに依存せずに、キーボードからコンテンツを操作する機能を提供します。 ・製品の電子ドキュメントは、キーボードからフォーカスを得ることができるすべてのコンポーネントに対して、コンポーネントからのフォーカスを可能にするキーボードインターフェイスを提供しています。その際、変更されていない矢印キー、タブキー、その他の標準的な終了方法の使用以上のものが必要な場合は、フォーカスを外す方法をユーザーに通知します。 ・製品の電子ドキュメントは、トピックや目的を説明するタイトルを提供します。 ・製品の電子ドキュメントは、フォーカス可能なコンポーネントに対して、ナビゲーション時の意味や操作性を維持した順番でフォーカスを行います。 ・製品の電子ドキュメントは、コンポーネントにフォーカスが当たったときに、コンテンツの変更を開始しません。 ・製品の電子ドキュメントは、キャプションやテキストの画像を除き、内容や機能を損なうことなく、支援技術なしで最大200%までサイズを変更できるテキストを提供します。 <p>電子サポートドキュメントのWCAG 2.0 Level AAへの適合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・製品の電子ドキュメントは、トピックや目的を説明するための見出しやラベルを提供します。 ・製品の電子ドキュメントは、非電子フォーマットしか提供されていない場合、障害者の要求に応じて代替フォーマットのサポートドキュメントを提供します。 <p>サポートサービス</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本製品は、602.2 で要求されるアクセシビリティや互換性の機能に関する情報を含むサポートサービスを提供します。 ・本製品は、障害者のコミュニケーションニーズへの対応を含め、ユーザーに直接、または窓口を紹介する形でサポートサービスを提供します。

用いた技術基準

米国リハビリテーション法508条

免責事項

本文書で提供される情報および資料は「現状のまま」であり、商品性、特定目的への適合性、知的財産の非侵害に関する保証を含め、いかなる種類の保証もありません。HP はさらに、本文書上の情報または資料の正確性および完全性を保証するものではありません。また、本情報は、特定の契約や注文における製品仕様への準拠を保証するための製品仕様として解釈されるものではありません。HP は、本書に記載された情報または製品に、いつでも予告なく変更を加えることができます。本書の情報や資料は古くなっている可能性があり、HP は情報や資料の更新を約束するものではありません。

HP Accessibility Conformance Report

Revised Section 508 Edition

(Based on VPAT® Version 2.4)

Name of Product/Version: HP Elite Dragonfly 13.5 inch G3 Notebook PC

Product Description: Comes with Windows 11 Pro HP recommends Windows 11 Pro for Business*. All-new 13.5" 3:2 aspect ratio offering portability with the height of a and the screen real estate of a. The latest Gen Intel Core™ processors3 .Premium clamshell starting at less than 1kg with lightweight hybrid Mg/Al material .Natural Silver and all new Slate Blue .5MP camera with backlight and lowlight adjustment plus HP Auto Frame .Enjoy the crystal-clear audio performance delivered by HP Dynamic Audio and HP AI Noise Reduction with HP Clear Voice and HP Dynamic Voice Leveling .HP Wolf Security for Business creates a hardware-enforced, always-on, resilient defense

Date: 20-Mar-22

Contact Information: For questions about this report, please complete and submit our webform at www.hp.com/accessibility.

Notes:

Evaluation Methods Used: HP uses a proprietary test method for product evaluations.

Applicable Standards/Guidelines: This report covers the degree of conformance to the Revised Section 508 standards as published by the U.S. Access Board in the Federal Register on January 18, 2017, and, Corrections to the ICT Final Rule on January 22, 2018.

Terms:

The terms used in the conformance level information are defined as follows: - Supports: The functionality of the product has at least one method that meets the criterion without known defects or meets with equivalent facilitation. - Partially Supports: Some functionality of the product does not meet the criterion. - Does Not Support: The majority of product functionality does not meet the criterion. - Not Applicable: The criterion is not relevant to the product. Note: If there is no context to which a success criterion applies, the success criterion is Supports*, replacing "Not Applicable" as per WCAG 2.0 Understanding Conformance.

コンフォーマンスレベル情報において使用される用語の定義は以下の通り。 - Supports: 製品の機能として、既知の欠陥なく基準を満たす、または同等の円滑性を満たす方法が少なくとも1つある。 - 部分的にサポートする。 Partially Supports: 製品の一部の機能が基準を満たさない。 - Not Support: 製品の大半の機能が基準を満たしていない。 - Not Applicable: この基準は製品に関係ない。注：成功基準が適用されるコンテキストがない場合、WCAG 2.0 Understanding Conformanceに従って、成功基準は「Not Applicable」の代わりに「Supports*」となる。

Chapter 3: Functional Performance Criteria

Notes:

Chapter 4: Hardware

Notes:

Criteria	Conformance Level*	Remarks and Explanations	Blind	LV	Deaf	HoH	Motor	Speech	CLL	Photo
402 Closed Functionality	Section heading	No response required								
402.2 Speech-Output Enabled	Sub-section heading	No response required								
402.2.1 Information Displayed On-Screen	Not Applicable	The product does not have a display screen or one or more of the exceptions apply.	X						X	
402.2.2 Transactional Outputs	Not Applicable	The product does not provide transactional outputs or one or more of the exceptions apply.	X							
402.2.3 Speech Delivery Type and Coordination	Not Applicable	The product does not have a display screen or one or more of the exceptions apply.	X	X					X	
402.2.4 User Control	Not Applicable	The product does not have a display screen or one or more of the exceptions apply.	X	X					X	
402.2.5 Braille Instructions	Not Applicable	The product does not display any information on a screen OR the product is a personal use device OR one or more of the exceptions apply.	X							
402.3 Volume	Sub-section heading	No response required								
402.3.1 Private Listening	Not Applicable	The product does not provide sound or conforms to 412.2.	X			X				
402.3.2 Non-Private Listening	Not Applicable	The product does not provide non-private listening.	X			X				
402.4 Characters On Display Screens	Not Applicable	The product does not have a display screen.		X						
402.5 Characters On Variable Message Signs	Not Applicable	The product is not a variable message sign.		X						
403 Biometrics	Section heading	No response required								
403.1 General	Supports	The product provides user identification or control that does not use biometrics only or accepts at least two biometric options using different biological characteristics.		X			X	X		
404 Preservation of Information Provided for Accessibility	Section heading	No response required								
404.1 General	Not Applicable	The product does not transmit or convert information.	X		X	X	X		X	
405 Privacy	Section heading	No response required								
405.1 General	Supports	The product provides all individual the same degree of privacy of input and output. When speech output required by 402.2 is enabled, the screen does not blank automatically.	X	X						

本製品は、生体認証のみを使用しない、または異なる生体特性を使用した少なくとも2つの生体認証オプションを受け入れるユーザー識別または制御を提供します。

本製品は、入出力のプライバシーをすべての人に等しく提供します。402.2で要求される音声出力が可能な場合、自動的に画面がブラックになることはありません。

406 Standard Connections	Section heading	No response required								
406.1 General	Supports	The product provides one or more types of connections conforming to industry standard non-proprietary formats, when data connections for input and output are present.	X			X	X			X
407 Operable Parts	Section heading	No response required								
407.2 Contrast	Supports	The product provides keys and controls that contrast visually with background surfaces and characters and symbols that contrast visually with background surfaces (either light characters or symbols on a dark background or dark characters or symbols on a light background).		X						
407.3 Input Controls	Sub-section heading	No response required								
407.3.1 Tactilely Discernible	Supports	The product provides input controls that are operable by touch and are tactilely discernible without activation.	X							
407.3.2 Alphabetic Keys	Supports	The product provides individual alphabetic keys that are arranged in a QWERTY-based keyboard layout and the "F" and "J" keys are tactilely distinct from other keys.	X							
407.3.3 Numeric Keys	Not Applicable	The product does not provide input controls or is for personal use that are audibly discernable without activation and operable by touch.	X							
407.4 Key Repeat	Supports	The product provides a delay before the key repeat feature is activated that is fixed at, or adjustable to, 2 seconds minimum.					X			
407.5 Timed Response	Supports	The product provides the user a visual alert, as well as by touch or sound when a timed response is required and the user has the opportunity to indicate more time is needed to respond.	X	X			X			X
407.6 Operation	Supports	The product provides one or more modes of operation where The product can be operated with one hand and does not require tight grasping, pinching, or twisting of the wrist and the maximum force required to activate operable parts in no more than 5 pounds.					X			
407.7 Tickets, Fare Cards, and Keycards	Not Applicable	The product does not provide tickets, fare cards, or keycards.	X							
407.8 Reach, Height and Depth	Sub-section heading	No response required								
407.8.1 Vertical Reference Plane	Not Applicable	The product does not have operable parts or is not stationary.					X			
407.8.1.1 Vertical Plane for Side Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts or is not stationary.					X			
407.8.1.2 Vertical Plane for Forward Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts or is not stationary.					X			
407.8.2 Side Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a side reach or the product is not stationary.					X			
407.8.2.1 Unobstructed Side Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a side reach or the product is not stationary.					X			
407.8.2.2 Obstructed Side Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a side reach or the product is not stationary.					X			
407.8.3 Forward Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a forward reach or the product is not stationary.					X			
407.8.3.1 Unobstructed Forward Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a forward reach or the product is not stationary.					X			
407.8.3.2 Obstructed Forward Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a forward reach or the product is not stationary.					X			

本製品は、入出力用のデータ接続が存在する場合、業界標準の非独占的なフォーマットに準拠した1つ以上のタイプの接続を提供します。

本製品は、背景と視覚的なコントラストがあるキーや 操作部、背景と視覚的なコントラストがある文字や記号（暗い背景に明るい文字や記号、明るい背景に暗い文字や記号）を提供します。

本製品は、タッチで操作可能で、起動しなくても触覚で判別可能な入力操作を提供します。

本製品は、QWERTY配列のキーボードにアルファベットキーを個別に配置し、「F」「J」キーは他のキーと触覚的に区別しています。

本製品は、キーリピート機能が有効になるまでに、最小2秒の固定または調整可能な遅延時間を提供します。

本製品は、時間制限のある応答が必要な場合に、タッチや音だけでなく、視覚的にも警告し、さらに時間が必要であることを指示する機会をユーザーに提供します。

本製品は、片手で操作でき、手首を強く握ったり、つまんだり、ひねったりする必要がなく、操作可能な部品を動作させるのに必要な最大力が5ポンド以下である1つまたは複数の操作モードを提供します。

407.8.3.2.1 Operable Part Height for ICT with Obstructed Forward Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a forward reach or the product is not stationary.					X				
407.8.3.2.2 Knee and Toe Space under ICT with Obstructed Forward Reach	Not Applicable	The product does not have operable parts requiring a forward reach or the product is not stationary.					X				
408 Display Screens	Section heading	No response required									
408.2 Visibility	Not Applicable	The product does not provide display screens or the product is not stationary.					X				
408.3 Flashing	Not Applicable	The product does not emit light in flashes.								X	
409 Status Indicators	Section heading	No response required									
409.1 General	Does Not Support	The product does not provide status indicators that are discernible visually and by touch or sound.	X							X	
410 Color Coding	Section heading	No response required									
410.1 General	Not Applicable	The product does not use color coding.		X						X	
411 Audible Signals	Section heading	No response required									
411.1 General	Supports	The product audible signals are not the only means of conveying information, indicating an action, prompting a response or distinguishing a visual element.			X	X				X	
412 ICT with Two-Way Voice Communication	Section heading	No response required									
412.2 Volume Gain	Sub-section heading	No response required									
412.2.1 Volume Gain for Wireline Telephones	Not Applicable	The product does not provide two-way voice communication.				X					
412.2.2 Volume Gain for Non-Wireline ICT	Not Applicable	The product does not provide two-way voice communication.				X					
412.3 Interference Reduction and Magnetic Coupling	Sub-section heading	No response required									
412.3.1 Wireless Handsets	Not Applicable	The product does not provide two-way voice communication or delivered output held up to your ear.				X					
412.3.2 Wireline Handsets	Not Applicable	The product does not provide two-way voice communication or delivered output held up to your ear.				X					
412.4 Digital Encoding of Speech	Not Applicable	The product does not provide two-way voice communication or IP based networks.				X					
412.5 Real-Time Text Functionality	Not Applicable	Future Requirement, pending FCC rule making.			-	-					
412.6 Caller ID	Not Applicable	The product does not provide two-way voice communication or does not provide caller identification.	X	X	X	X					
412.7 Video Communication	Not Applicable	The product does not provide two-way communication or real-time video functionality.			X						

本製品は、視覚や触覚、音で識別できる状態表示機能を備えていません。

本製品の可聴信号は、情報を伝える、動作を示す、反応を促す、あるいは視覚的要素を識別するための唯一の手段ではありません。

*Table A-5に枝番が存在しない

412.8 Legacy TTY Support	Sub-section heading	No response required									
412.8.1 TTY Connectivity	Not Applicable	The product does not include functionality for using a TTY.									
412.8.2 Voice and Hearing Carry Over	Not Applicable	The product does not include functionality for using a TTY.									
412.8.3 Signal Compatibility	Not Applicable	The product does not include functionality for using a TTY.									
412.8.4 Voice Mail and Other Messaging Systems	Not Applicable	The product does not include functionality for using a TTY.									
413 Closed Caption Processing Technologies	Section heading	No response required									
413.1.1 Decoding and Display of Closed Captions	Not Applicable	The product does not provide closed captioning.			X	X					
413.1.2 Pass-Through of Closed Caption Data	Not Applicable	The product does not provide closed captioning.			X	X					
414 Audio Description Processing Technologies	Section heading	No response required									
414.1.1 Digital Television Tuners	Not Applicable	The product does not provide digital television tuners.	X								
414.1.2 Other ICT	Not Applicable	The product does not provide video with synchronized audio content.	X								
415 User Controls for Captions and Audio Descriptions	Section heading	No response required									
415.1.1 Caption Controls	Not Applicable	The product does not provide video or synchronized audio content.	X		X	X					
415.1.2 Audio Description Controls	Not Applicable	The product does not provide video or synchronized audio content.	X		X	X					

*Table A-5に存在しない

Chapter 5: Software

Notes: This Chapter is Not Applicable. HP Software reports available upon request.

Chapter 6: Support Documentation and Services

Notes:

Criteria	Conformance Level*	Remarks and Explanations
602.2 Accessibility and Compatibility Features	Supports	The product provides user documentation defining how to use accessibility and compatibility features in an accessible format.
1.1.1 Non-Text Content (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides all non-text content presented to the user that is required to have a text alternative serving the same purpose has such text alternatives.
1.3.2 Meaningful Sequence (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides a correct reading sequence determined programmatically when the sequence of presented content affects its meaning.
2.1.1 Keyboard (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides functionality for content to be operated through a keyboard without specific timing of individual keystrokes.
2.1.2 No Keyboard Trap (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides a keyboard interface that allows focus from a component for all components that can obtain focus from the keyboard. If this requires more than the use of the unmodified arrow key, tab key, or other standard exit method, the user is advised of the method for moving focus away.
2.4.2 Page Titled (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides titles describing topic or purpose.
2.4.3 Focus Order (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides focus order to focusable components in an order preserving meaning and operability during navigation.

本製品は、アクセシビリティや互換性機能の使用方法を定義したユーザードキュメントをアクセシブルなフォーマットで提供します。

製品の電子ドキュメントは、ユーザーに提示されるすべての非テキストコンテンツで、同じ目的を果たす代替テキストが必要とされるものについて、そのような代替テキストを提供します。

製品の電子ドキュメントは、提示された内容の順序がその意味に影響する場合、プログラムにより決定された正しい読み方の順序を提供します。

製品の電子ドキュメントは、個々のキーストロークの特定のタイミングに依存せずに、キーボードからコンテンツを操作する機能を提供します。

製品の電子ドキュメントは、キーボードからフォーカスを得ることができるすべてのコンポーネントに対して、コンポーネントからのフォーカスを可能にするキーボードインターフェイスを提供しています。その際、変更されていない矢印キー、タブキー、その他の標準的な終了方法の使用以上のものが必要な場合は、フォーカスを外す方法をユーザーに通知します。

製品の電子ドキュメントは、トピックや目的を説明するタイトルを提供します。

製品の電子ドキュメントは、フォーカス可能なコンポーネントに対して、ナビゲーション時の意味や操作性を維持した順番でフォーカスを行います。

3.2.1 On Focus (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation does not initiate a change of context when a component receives focus.	製品の電子ドキュメントは、コンポーネントにフォーカスが当たったときに、コンテキストの変更を開始しません。
1.4.4 Resize Text (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides text that can be resized without assistive technology up to 200 percent without loss of content or functionality with exception of captions and/or images of text.	製品の電子ドキュメントは、キャプションやテキストの画像を除き、内容や機能を損なうことなく、支援技術なしで最大200%までサイズを変更できるテキストを提供します。
2.4.6 Headings and Labels (Electronic Support Documentation)	Supports	The product electronic documentation provides headings and labels that are descriptive of the topic or purpose.	製品の電子ドキュメントは、トピックや目的を説明するための見出しやラベルを提供します。
602.4 Alternate Formats for Non-Electronic Support Documentation	Supports	The product electronic documentation provides alternate formats of support documentation on request for individuals with disabilities when only non-electronic formats are provided.	製品の電子ドキュメントは、非電子フォーマットしか提供されていない場合、障害者の要求に応じて代替フォーマットのサポートドキュメントを提供します。
603.2 Information on Accessibility and Compatibility Features	Supports	The product provides support services including information on accessibility and compatibility features required by 602.2.	本製品は、602.2 で要求されるアクセシビリティや互換性の機能に関する情報を含むサポートサービスを提供します。
603.3 Accommodation of Communication Needs	Supports	The product provides support services directly to the user or through a referral to a point of contact including accommodating the communication needs of individuals with disabilities.	本製品は、障害者のコミュニケーションニーズへの対応を含め、ユーザーに直接、または窓口を紹介する形でサポートサービスを提供します。

*Conformance Level applies to the HP Elite Dragonfly 13.5 inch G3 Notebook PC product family as a whole. See the Notes section and the Remarks and Explanations column for exceptions or other information regarding definition, equivalent facilitation, scope of support, etc. Unless otherwise indicated, operating system information is included if applicable. For information on third party software and applications please contact the software manufacturer.

THE INFORMATION AND MATERIALS PROVIDED IN THIS DOCUMENT ARE "AS IS" WITHOUT WARRANTIES OF ANY KIND INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NON-INFRINGEMENT OF INTELLECTUAL PROPERTY. HP further does not warrant the accuracy and completeness of the information or materials on this document. The information shall not be construed as product specifications for purposes of any warranty of compliance with product specifications in a given contract or order. HP may make changes to the information on this document or to the products described in them, at any time without notice. The information and materials on this document may be out of date, and HP makes no commitment to update the information and materials.