

大判プリンター総合カタログ HP Designjet シリーズ

2013年 11月版



A0対応複合機が新たに登場!



A0モデル大判複合機 HP Designjet T2500 eMFP登場!

大判複合機の生産性の高さがプロの現場を変えていきます。

大判インクジェットプリンター世界シェア第1位*のHP Designjet プリンター。

ここ日本でもCAD/GIS分野、グラフィック分野をはじめ、

大判プリントが求められるプロの現場で、業界標準としての存在感を高めてきました。

そしてHPは国内のお客様の声にお応えし、A0モデル複合機を新たに追加。

省スペースのボディで大判のプリント、コピー、スキャンを1台でこなし、

プロの現場の生産性を想像以上のレベルに引き上げます。





HP Designjet Printer

HP Designjet シリーズは6年連続大判インクジェットプリンターの世界シェアNo.1*。プロフェッショナルの厳しい要求に、先進の技術と優れた品質で応え続けています。あなたのビジネスにも安心してお使いいただけます。


HPは2007-2012年で全世界大判プリンター販売台数No.1を達成。

*IDC Worldwide Quarterly Large Format Printer Tracker 2012Q4において

HP Designjet SELECTION GUIDE

幅広いHP Designjet シリーズラインアップをご用意しています。

モデル	掲載ページ	価格*1	インク色数	スタンド	ハードディスク	HP-GL/2対応	RIP	給紙			
CAD/GIS/Poster	A1ノビ	 HP Designjet T520 24inch	P13	HP Directplus 価格 178,000円 (税込186,900円)	4色	標準装備	—	●	—	ロール紙:1本 カット紙:用紙トレイ (最大約50枚)、 手差し	
		 HP Designjet T790 シリーズ 24inch	P13	希望小売価格 258,000円～ (税込270,900円～)	6色	オプション	160GB *PSモデルのみ対応	●	●	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) *PSモデルのみ対応	ロール紙:1本 カット紙:手差し
	A0ノビ	 HP Designjet T520 36inch おすすめ	P11 P26	希望小売価格 368,000円 (税込386,400円)	4色	標準装備	—	●	—	—	ロール紙:1本 カット紙:用紙トレイ (最大約50枚)、 手差し
		 HP Designjet T920 シリーズ 36inch NEW	P11	希望小売価格 428,000円～ (税込449,400円～)	6色	標準装備	320GB *PSモデルのみ対応	●	●	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) *PSモデルのみ対応	ロール紙:1本 カット紙:手差し
		 HP Designjet T1500 シリーズ 36inch NEW	P12	希望小売価格 938,000円～ (税込984,900円～)	6色	標準装備	320GB	●	●	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) *PSモデルのみ対応	ロール紙:2本 カット紙:手差し
	 複合機モデル HP Designjet T2500 eMFP シリーズ 36inch NEW	P12 P15	希望小売価格 998,000円～ (税込1,047,900円～)	6色	標準装備	320GB	●	●	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) *PSモデルのみ対応	ロール紙:2本 カット紙:手差し	
B0ノビ	 HP Designjet T1300PS 44inch	P14	希望小売価格 1,128,000円 (税込1,184,400円)	6色	標準装備	160GB	●	●	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	ロール紙:2本 カット紙:手差し	
	 HP Designjet T7100 42inch	P14	希望小売価格 1,440,000円 (税込1,512,000円)	6色	標準装備	160GB	●	●	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) オプション	ロール紙 標準:2本 最大:3本(オプション)	
Proof/Photo/DFA	A1ノビ	 HP Designjet Z2100 Photo 24inch	P19	希望小売価格 328,000円 (税込344,400円)	8色	オプション	80GB	—	—	—	ロール紙:1本 カット紙:手差し
		 HP Designjet Z3200PS 24inch	P19	希望小売価格 475,000円 (税込498,750円)	12色	オプション	80GB	—	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	ロール紙:1本 カット紙:手差し
	B0ノビ	 HP Designjet Z2100 Photo 44inch	P19	希望小売価格 568,000円 (税込596,400円)	8色	標準装備	80GB	—	—	—	ロール紙:1本 カット紙:手差し
		 HP Designjet Z3200PS 44inch	P19	希望小売価格 858,000円 (税込900,900円)	12色	標準装備	80GB	—	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	ロール紙:1本 カット紙:手差し
		 HP Designjet Z5200PS 44inch おすすめ	P18	希望小売価格 598,000円 (税込627,900円)	8色	標準装備	160GB	—	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	ロール紙:1本 カット紙:手差し
	 HP Designjet Z6200 42inch	P18	希望小売価格 1,198,000円 (税込1,257,900円)	8色	標準装備	160GB	●	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) オプション	ロール紙:1本	
60inch	 HP Designjet Z6200 60inch	P17	希望小売価格 2,178,000円 (税込2,286,900円)	8色	標準装備	160GB	●	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) オプション	ロール紙:1本	

特定市場専用モデル	掲載ページ	価格*1	インク色数	スタンド	ハードディスク	HP-GL/2対応	RIP	給紙		
Special B0ノビ	 HP Designjet T790 シリーズ 44inch	P26	希望小売価格 オープン価格	6色	標準装備	—	●	—	—	ロール紙:1本 カット紙:手差し

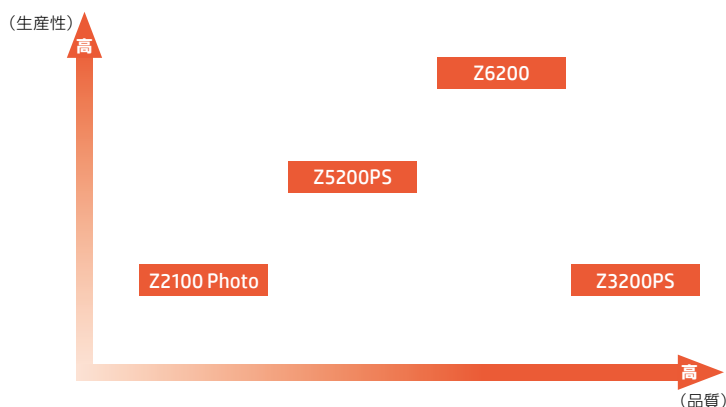
	用途				
印刷速度*2 / ランニングコスト (インク交換なしでの出力可能枚数)*3	グラフィック (写真・アート)	ブルーフ	ポスター・POP (小売・サービス業・ 一般)	テクニカル (CAD・GIS)	学校・教育
約40秒(短辺出力) / 約14円 (820枚)*4			○	◎	○
約35秒(短辺出力) / 約9円 (2,600枚)		○ (面付校正)	○	◎	○
約35秒 / 約14円 (820枚)*4			○	◎	◎
約21秒 / 約7円 (3,170枚)			○	◎	◎
約21秒 / 約7円 (3,170枚)			○	◎	◎
約21秒 / 約7円 (3,170枚)			○	◎	◎
約28秒 / 約9円 (2,600枚)		○ (面付校正)	○	◎	○
約15秒 / 約6円 (3,700枚)		○ (面付校正)	○	◎	
約5.8分 / 約163円 (97枚)*5	◎	◎	◎		
約7.2分(標準) / 約139円 (135枚)*5	◎	◎	○		
約5.8分 / 約163円 (97枚)*5	◎	◎	◎		
約7.2分(標準) / 約139円 (135枚)*5	◎	◎	○		
約2.9分 / 約145円 (111枚)	◎	○	◎		
約1.1分 / 約150円 (1,550枚)	◎	○	◎	○	
約1.1分 / 約150円 (1,550枚)	◎	○	◎	○	

	用途				
印刷速度*2 / ランニングコスト (インク交換なしでの出力可能枚数)*3	グラフィック (写真・アート)	ブルーフ	ポスター・POP (小売・サービス業・ 一般)	テクニカル (CAD・GIS)	学校・教育
約28秒 / 約9円 (2,600枚)		○ (面付校正)	○	◎	◎

サイズ別生産性比較表 (テクニカルモデル)



生産性・品質比較表 (グラフィックモデル)

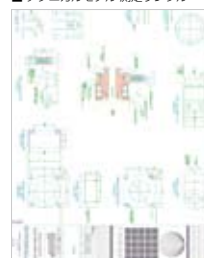


さらに大判複合機、大判スキャナーも 充実のラインアップ!

モデル	掲 載 ページ	価 格*1
 HP Designjet T2500 eMFP シリーズ	P15	希望小売価格 998,000円～ (税込 1,047,900円～)
 HP Designjet T520 24inch とContext A1スキャナー IQ24MFP2GOの セットモデル	P16	セット価格(希望小売価格) 726,000円 (税込 762,300円)
 HP Designjet T790 24inch とContext A1スキャナー IQ24MFP2GOの セットモデル	P16	セット価格(希望小売価格) 806,000円～ (税込 846,300円～)
 HP Designjet T1200 HD-MFP	P16	希望小売価格 3,378,000円 (税込 3,546,900円)
 HP Designjet HD Scanner	P16	希望小売価格 2,400,000円 (税込 2,520,000円)

*1 最新のHP Directplus価格/オープン価格をWebサイトまたはお電話でご確認ください。
*2 印刷速度はテクニカル向けプリンターの場合はカラーCAD図面を普通紙(A1サイズ)を長辺出力で高速出力を行った場合、A1(24inch)モデルは短辺出力にて測定。グラフィック向けプリンターの場合はカラー写真(SCID-N5)を光沢紙(A1サイズ)で高速出力を行った場合(HP Designjet Z3200PSを除く)。HP Designjet Z3200PSは標準出力にて測定。
*3 ランニングコストはHP Directplus価格より上記の測定サンプルを使用して算出しています(インク代とプリントヘッド代のみ:用紙代含まず)。*4 HP Designjet T520はインクを3個/パックで算出しています。*5 HP Designjet Z2100 Photo、HP Designjet Z3200PSはインクを2個/パックで算出しています。

■ テクニカルモデル 測定サンプル



CAD図面用紙: 普通紙

■ グラフィックモデル 測定サンプル



カラー写真用紙: 光沢紙 (ISO/JIS-SCID-N5)



いつでもどこからでも大判プリント! 初期投資0円のクラウドソリューション

HPの大判プリント・クラウドソリューション「HP Designjet ePrint & Share (以下、ePrint & Share)」によってどなたにも手軽に、いつでもどこからでも図面やポスターなどの大判プリントが可能になります。再プリントやプリントファイルの共有も思いのままです。

ePrint & Shareでできること

対応機種 (HP ePrinter): HP Designjet T2500 eMFPシリーズ/T1500シリーズ/T1300PS/T920シリーズ/T790シリーズ/T520

HP Designjet ePrint & Shareに対応するHP Designjet プリンターでは、プリンター単体でインターネットに接続し、クラウド機能をご利用いただけます。



PCレスプリント



PCに接続しなくてもプリンターからインターネットに接続し、クラウド上のファイルを本体のタッチスクリーンでプレビュー・プリントできます。

リモートプリント



アップロードした大判出力用のファイルは、クラウドに接続したリモートサイトのプリンターからプリントできます。

スキャン to クラウド

HP Designjet T2500 eMFPシリーズでは、スキャンしたデータをPCを経由せず、ダイレクトにクラウドにアップロードすることができます。

AutoCAD WSとの連携

HP Designjet ePrinterシリーズなら、スマホ用アプリ「AutoCAD WS」やWebブラウザからプリンターを選択し、ダイレクトにプリントできます。

PCやスマホからできること

ePrint & ShareはiOS/Android™対応*アプリをご用意しているほか、PCのWebブラウザから「HP Designjet ePrint & Shareポータル」にアクセスして、さまざまな機能をご利用いただけます。



プリントと同時にクラウドへアップロード



プリントファイルはプリントと同時に自動でクラウドにアップロードされます。このファイルはPCのWebブラウザやスマホのモバイルアプリ、HP Designjet ePrinterシリーズのタッチスクリーンから、プレビューやプリントが可能です。

スマホ対応



iOS/Android™対応*アプリ (無料) をインストールしたスマホやタブレットPCからも「HP Designjet ePrint & Shareライブラリ」にアクセスできます。そこからプレビューやリモートプリントの指示ができます。

* iOS v4.2以降、Android™ v2.2以降に対応 (v3.0は非対応)。

できること、さらに広がる

PCからのリモートプリント



ネットワーク内、またはお近くにHP Designjet ePrinterシリーズがない場合でも、PC*のWebブラウザからクラウドのファイルをプリントできます。

*PCにePrint & Share対応のプリンタードライバーをインストールする必要があります。

FTPフォルダーからのプリント



クラウド上の設定でFTPフォルダー*を追加することができます。このフォルダー内に保存したファイルをPCのWebブラウザやスマホのモバイルアプリからプリントできます。

*サポートされるFTPプロトコルは、FTP、FTPS、SFTPです。

eメールプリント



HP Designjet ePrinterシリーズが持つメールアドレスにプリントしたいファイルを添付したメールを送ると、そのファイルをプリントできます。ドライバーの設定などが不要で、メールが送れる環境なら端末を問わずに手軽にプリントできます。

*対応可能なファイル容量は10MB以内、対応するファイル形式はPDF、TIFF、JPEGです。

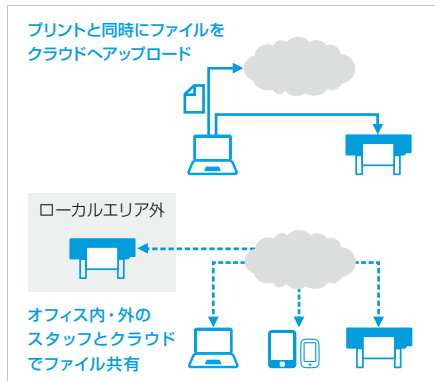
ePrint & Share シーン別活用例

オフィスなどで



プリントとファイル共有をシンプルな操作で実現します。

オフィスのHP Designjet ePrinterシリーズからプリントしたファイルは、同時にクラウドにアップロードされます。クラウド上のファイルは、対応プリンターのタッチパネルやWebブラウザ、モバイルアプリからプリント、共有ができます。建築など、複数の場所・チームでプロジェクトを進める場合などに特に有効です。

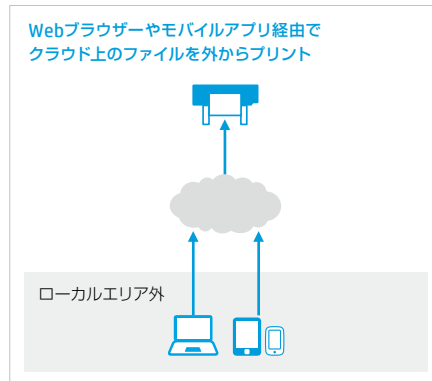


外出先で



クラウド上のファイルはどこからでもプリントできます。

Webブラウザやモバイルアプリから、クラウド上のファイルのプリント指示が可能です。外出先のノートPCのWebブラウザやスマホのモバイルアプリから、離れた場所のHP Designjet ePrinterシリーズへプリント指示をし、遠隔地同士でタイムラグなしに同じ印刷物を共有することも簡単。確認作業などを効率化できます。

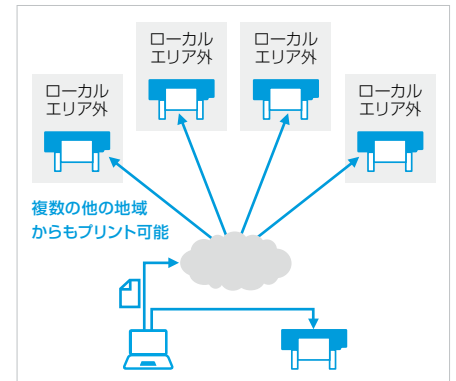


店舗・学校・教育現場で

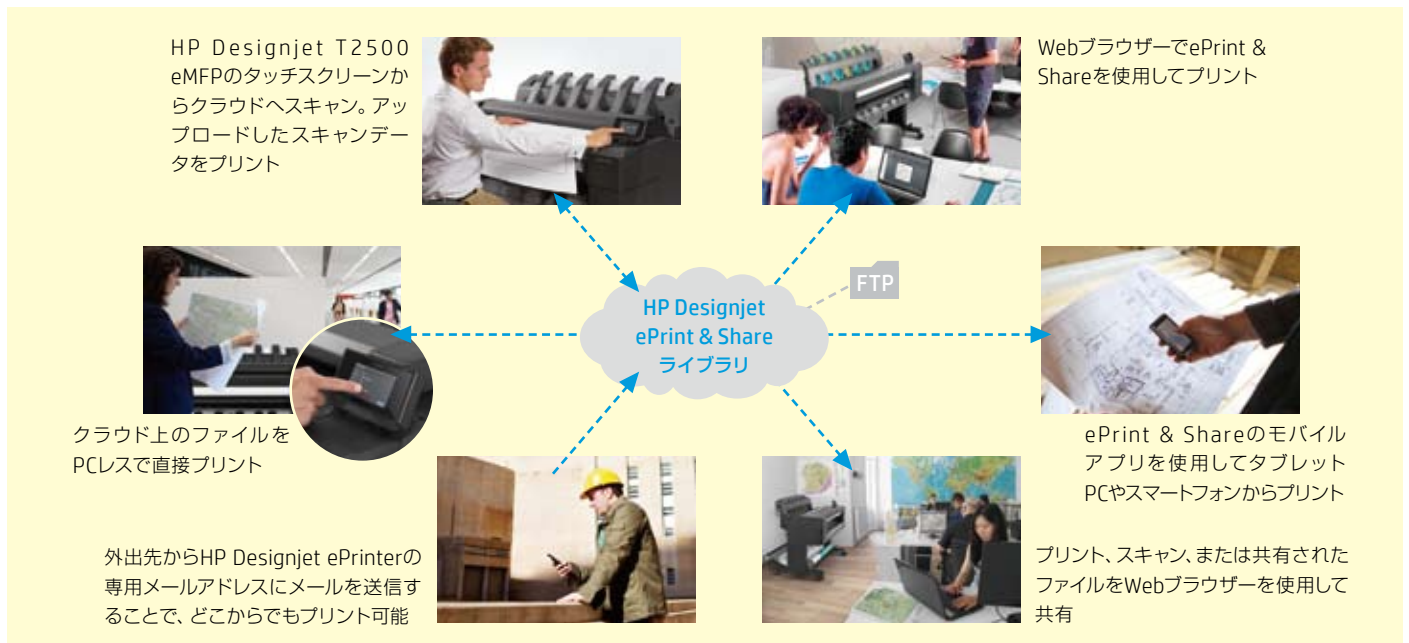


同じ印刷物を共有することが簡単手軽になります。

店舗の歳末セールやサマーバーゲン、学校等の学会や運動会など、本部で制作したポスターや横断幕などを、複数の場所でプリントし、共有するのもePrint & Shareなら簡単です。同じタイミングで長尺・大判プリントを掲示できるので、同時キャンペーンの実施などにも余裕を持って対応できます。



HP Designjet ePrint & Share サービス概念図



今すぐHP Designjet ePrint & Shareのアカウント登録へ (無料) ▶ www.hp.com/jp/eprintandshare

※ファイル保存容量5GBまでは無料。サービス拡張対応については現在検討中です。

HP Designjet テクノロジー ショーケース

HPは業界をリードする先進のテクノロジーでインクジェットプリンターの可能性を拡大し続けてきました。独創的なアイデアと高度な技術力によって誕生した数々のテクノロジーは、より高度な生産性、より高度な表現力をHP Designjet シリーズに付与しています。大判プリンターならHP Designjet。それは世界の常識です。

※詳しくは右記 URL をご参照ください。 www.hp.com/jp/designjet

品質を向上させるテクノロジー

HP-GL/2 (Hewlett-Packard Graphics Language 2)

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HPが開発したページ記述言語HP-GL/2 (Hewlett-Packard Graphics Language 2) は、その高い機能が評価され、後にほぼすべてのプロッターに標準として採用されました。HP-GL/2は図面がもつ座標 (ベクターデータ) をそのまま取り扱うことが可能なため、最小のデータ量で正確な線画再生を実現しています。



高速印刷でもきれい

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HP Designjet プリンターは他社と比べて「高速モード」でも、実用に耐えうる画質のプリントが可能です。



A. A社同等製品の場合
高速印刷によりバンディングが発生

B. HP Designjet プリンターの場合
高速印刷でも実用に耐えうる画質表現が可能

HP OMAS (オプティカル メディア アドバンス センサー)

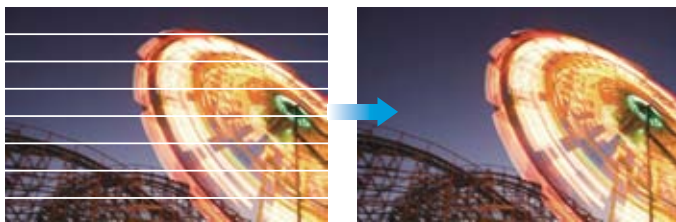
T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

用紙送りのズレによるプリント精度の低下を防ぐ HP独自のテクノロジー、HP OMAS (オプティカルメディア アドバンス センサー) により、用紙送り精度を従来の2倍から10倍まで高め、プリントデータに忠実、正確なプリントを実現します。最新モデルでは従来以上に各工程の精度を高め、より緻密な用紙送りコントロールが可能となっています。



HP OMASセンサー

*フィルムなどの裏側にテクスチャのない用紙には対応しません。



HP OMASを搭載していない場合
用紙送りのズレ、用紙自体の伸び、ゆがみなどによりバンディングが発生

HP OMASを搭載した場合
用紙送りの精度が従来の2~10倍まで向上。ズレやゆがみ、ブレを極限まで解消

使いやすく、高信頼なハードウェアRIPを標準装備

T7100*	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200*	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

各機種種のPS (ポストスクリプト) モデルはPostScriptデータを正確に安定してプリントするために必要なRIPを、ハードウェアベースで標準装備しています。ハードウェアRIPは信頼性が高く、取り扱いも容易。ソフトウェアRIPのようにサーバーなどの付属機器を別建てする必要もなく、メンテナンスの手間も解消しています。

*オプションのHP Designjet PostScript Kitに対応。日本語フォントは含まれません。



A. RIPなしの場合

B. RIP使用の場合

高品質に仕上げる拡張精度キャリブレーション

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

用紙の特性に合わせ、用紙送り精度の調整・適正化を自動的に行います。これにより正確な用紙送りが可能になり、バンディングのない高品質なプリントを実現します。



メンテナンスの手間を削減するノズル補完機能

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

オプティカル ドロップ ディテクターによりプリント前にプリントヘッドの全ノズルをチェックし、目詰まりやノズル不良を検出。いつでもノズルの目詰まりによるかすれなどを防ぎ、不良ノズルがある場合は他のノズルが自動的にバックアップをして、安定稼働を実現します。



高生産性を実現するテクノロジー

ロングライフのプリントヘッド

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

インク経路の高効率化や、インク流量の調節部位に特許を取得したポリマーコーティングを採用するなど、最新のテクノロジーにより当社従来機に比べ、1ヘッドあたり約4倍*の耐久性を実現しました。*HP7111、HP727の保証期間は、プリントヘッドに記載されている「保証期限」が、インク使用量が4リットルに達したときのいずれか早い方になります。

AirPrint機能で手軽にプリント

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

iPhone、iPadなどのiOSデバイス*をお使いの場合は、AirPrint機能をご活用いただけます。面倒な設定やアプリのダウンロードなども不要。シンプルな操作でPDFやJPEGなどをプリントできます。*iOS v4.2以降に対応。

データ処理を高速化する大容量メモリ

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

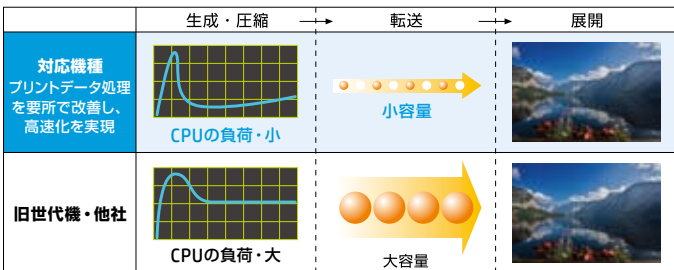
大容量メモリを搭載することで大容量のプリントデータ処理を高速化。トータルな生産性向上に貢献することでコスト削減も図れます。

インプリンター プロセッシング アーキテクチャー

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HPが独自開発したチップ「HP ASIC」を中心としたデータ処理アーキテクチャーをプリンターに内蔵しています。複数のデータの並列処理やHP独自のデータ圧縮・解凍技術の実装など、PCやネットワークの負荷を最低限に抑えながら、高速プリントを実現しています。

プリントデータ処理プロセス概念図

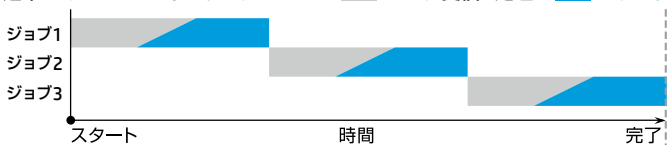


マルチタスク機能で処理時間を短縮

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

プリント中にも次のデータ処理を実行するマルチタスク機能で待機時間を削減。トータルな生産性を向上させます。一度に大量のプリント出力が求められる場合も安心してお使いいただけます。*PSモデルのみ対応。

通常のインクジェットプリンター



マルチタスク機能搭載プリンター



処理性能を向上させる大容量ハードディスク

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

内蔵ハードディスクの大容量化によりデータ保存領域や仮想領域の拡大、スワップ処理を高速化することができます。これにより、トータルな生産性向上を実現します。*PSモデルのみ対応。

ネスティング&キューイング機能で用紙を節約

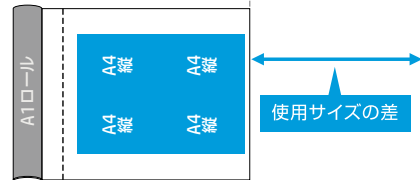
T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

複数データを自動的に面付けし、さまざまなサイズのファイルを効率よく並べるネスティング機能や、複数データを内蔵ハードディスクに蓄積し、順次プリントを実行するキューイング機能などを搭載。出力時間の短縮化や用紙の節約に貢献します。

ネスティング機能未使用の場合



ネスティング機能を使用した場合



全製品ネットワーク標準装備

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HP Designjet シリーズは全機種Ethernet内蔵でネットワーク対応します。

高品質とコスト削減に貢献するHPインク

表現力を増すグレーインク

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

グレーインク採用により、グレーの階調表現をより正確に実現します。



HP 従来機



グレーインク

締りのある“黒”

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

黒系のインクには発色が良く耐水性、耐光性にも優れる顔料インクを採用。普通紙にもくっきりとシャープで、しかも締まりのある線や文字表現に威力を発揮し、見やすい図面になります。



高品質とコスト削減に貢献するHPインク

用途に応じて選べるインクサイズ

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

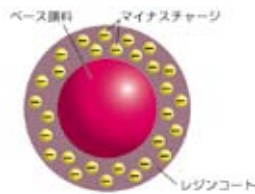
インクカートリッジは標準タイプと大容量タイプをご用意しています。大容量タイプは使用頻度の高いブラック系のインクに設定されており、長時間にわたる大量・連続プリントにも余裕をもって対応することが可能。インク交換の頻度も削減できます。平時は標準タイプを使用し、繁忙期に大容量タイプを使うなど、利用シーンに応じて使い分けることでインクコストの削減にもつながります。



リッチな階調表現と正確な色再現

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HP Designjet Z6200に採用されているHP Vivid フォトインク*1はカラー写真の再現性を極限まで高めることを目的に開発された新しいインクシステムです。ベース顔料がこれまでより微細化されており、より広い色域と均一な光沢、ブロンジング低減を実現しています。また、プリント高速化にも貢献する速乾性の高さも特色です。HP Designjet Z5200PS、Z3200PS、Z2100 Photoに採用されたHP Vivera 顔料インクは化学成分を最適化し、優れたプリントパフォーマンスを発揮します。用紙との組み合わせにより高い耐水性と200年以上*2の耐光性を実現しています。



*1 HP Vivid フォトインクはZ6200のみ対応。*2 HP アーティストマツキャンパス、HP スムースファインアート紙 (Hahnemühle) に出カし、一般的なガラス内に展示した場合の耐光性期待値。使用・環境条件 (温度、湿度、光線や大気中の成分など) によって異なります。

高いインク効率でインクコストを削減

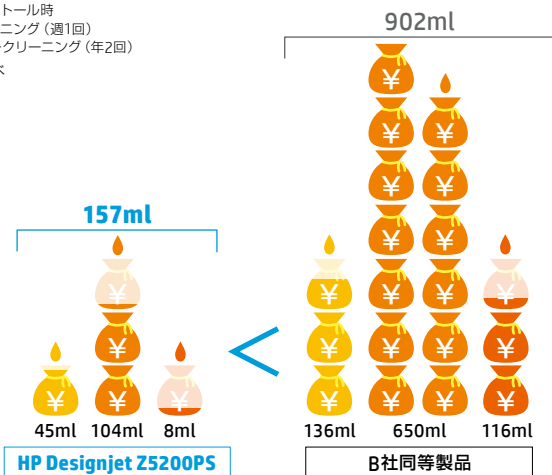
T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HP Designjet シリーズではごく少量のインクでメンテナンスを行うことが可能など、同等クラスの外社製品よりもインク効率に優れた設計を実現。ランニングコスト削減に大きく貢献します。

メンテナンスにかかるインクコスト (1年間の廃インクシミュレーション)

- インストール時
- クリーニング (週1回)
- パワークリーニング (年2回)

※HP調べ

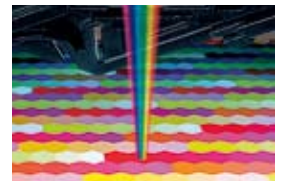


色再現性を高めるテクノロジー

一貫した色再現を可能にする
内蔵分光測光器「i1®」

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HP Designjet Zシリーズは分光測光器「i1®」を本体に内蔵し、HP独自のソフトウェア「HP Color Center」とともに、正確なカラーマネジメント機能を単体で提供しています。テスト用カラーチャートのプリント、「i1®」によるスキャンと計測に基づくICCプロファイルの作成などの工程を自動で実施。プリンターの設置環境や使用する用紙によってばらつきがある色の再現性を数値化して補正することで、常に正確な色再現を実現します。



内蔵のi1®で高精度なカラーキャリブレーションを実現



プリンター上でICCプロファイルを生成

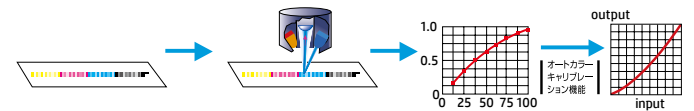
クローズド ループ カラー キャリブレーション

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

クローズド ループ カラー キャリブレーションはプリンター本体で色補正をする機能です。プリントしたカラーパッチをスキャンし、各色の濃度をカラーマップへとフィードバック。必要に応じて自動補正します。プリンターの個体差や用紙に左右されない、常に安定した色再現が可能です。

カラーキャリブレーションのしくみ

1. カラーパターンをプリントします。
2. 各色のコントラストを計測します。
3. 入力値と計測値を比較し、プリンター内部のカラーテーブルを変更します。



HP カラーレイヤリングテクノロジー

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

1ドットと同じ位置に複数のインクを複数回ドロップすることにより、1ドットごとに多彩な階調を持たせることができ、1ドットのサイズを変えずに色を変更することが可能です。このHP カラーレイヤリングテクノロジーにより美しい階調表現と広い色再現領域を実現しています。



ドリームワークスとの提携技術、
HP ドリームカラー

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

ドリームワークスSKGとHPが共同開発したカラーマネジメント規格をサポートしています。デジタル化の進んだ現代の制作環境において、使用されるアプリケーションやデバイスを問わずに、一貫した色再現が可能なカラーマネジメントを提供します。大判プリンターではHP Designjet Zシリーズが対応しています。



その他、便利な機能

Wi-Fi内蔵で無線LANにスムーズに接続

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

HP Designjet T520はWi-Fi (IEEE 802.11b/g) に対応。社内の無線LANネットワークにダイレクトにワイヤレス接続できます。また、PCと接続するLANケーブルが不要なので設置の自由度が格段に広がりました。

直感的に操作できる大型タッチスクリーン

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

プリンター本体の大型タッチスクリーンはスマホのように指先の操作だけで、プリントしたいファイルのプレビューや、プリント時の設定やプリント操作ができます。大判クラウドソリューション・HP Designjet ePrint & Shareに対応するモデルでは、あらかじめタッチスクリーン上にHP Designjet ePrint & Shareのアイコンが用意されており、PCを接続しなくてもHP Designjet ePrint & Shareの各種機能を利用することができます。



プロのためのHP Instant Printing Pro

T7100*	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200*	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

従来のプリンタードライバーを代替し、出力センターなどの業務効率改善に貢献するプロ仕様のHP純正無料ソフトウェアです。HP Designjet T7100、HP Designjet Z6200、HP Designjet Z5200PSと組み合わせて使用することで、PDF、DWF、PPT、JPEG、TIFF、HP-GL/2などの対応ファイルを、アプリケーションを開かずに、プリンター本体のタッチスクリーンやPCのデスクトップからダイレクトにプリントできます。プレビューや画像の回転や拡大縮小なども画面上で確認できるなど、ファイルの準備から印刷後の処理まで、大判印刷の全工程を効率化できます。

*オプションのHP Designjet PostScript Kitでアップグレードを行った場合のみ対応。

用紙カットをスムーズに行うロータリーカッター

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

シャープな切れ味が長く持続するロータリーカッターを採用。



USBドライブで簡単大判プリント

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ
T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo	

USBドライブに保存したJPEG、TIFF、PDFファイル*などは、HP Designjet プリンターのUSBポートに直接接続し、そのままプリントできます。ファイルのプレビューも可能。PCを使わず、手軽にプリントできます。*PDFファイルは、PSモデルのみ対応。



ジョブの管理・確認を簡単にする内蔵Webサーバー

T7100	T2500 eMFPシリーズ	T1500シリーズ	T1300PS	T920シリーズ	T790シリーズ	T520	Z6200	Z5200PS	Z3200PS	Z2100 Photo
-------	----------------	-----------	---------	----------	----------	------	-------	---------	---------	-------------

プリンター本体にWebサーバーを内蔵しており、PCのWebブラウザからさまざまな機能をコントロールできます。プリントしたいファイルのプレビューはもちろん、インクやメディアの残量をチェックしたり、プリントジョブごとのステータス（進捗状況）を確認することができます。HP Designjet Z6200が提供する「コスト割り当て」機能では、事前にインクやメディアの価格、人件費、光熱費などを設定することで、1枚の成果物にかかったコストを自動で算出することが可能です。

HP Designjet Z6200の管理画面例



内蔵Webサーバー機能対応表

分類	機能詳細	機能説明	T520	T790	T920	T1300PS	T1500	T2500 eMFP	T7100	Z2100 Photo	Z3200PS	Z5200PS	Z6200	
ジョブ	ジョブキュー	印刷待ちのジョブとすでに印刷済みのジョブの一覧を表示。再印刷や削除が可能	—	—	—	○	○	○	○	—	○	○	○	
状況・履歴確認	サプライ品	セットされている用紙・インク・プリントヘッドの情報が確認可能	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	使用状況	プリンター使用開始時からの用紙およびインクの消費量の累計を表示	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	アカウント	印刷済みジョブの情報表示	印刷済みジョブの情報を表示	—	—	—	最大500件	最大500件	最大500件	最大500件	最大500件	最大500件	最大500件	最大500件
		使用インク量表示	使用インク量表示	—	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○
コスト計算機能		コスト計算機能	—	—	—	○	○	○	○	—	○	—	○	
	Excel®形式でのエクスポート	Excel®形式でのエクスポート	—	—	—	最大5,000件	最大5,000件	最大5,000件	最大5,000件	最大500件	最大500件	最大500件	最大5,000件	
セキュリティ	管理者アカウント	管理者ユーザーアカウントのパスワードを設定し、プリンターへのアクセスを制限	○	○	○	○	○	○	○	—	○	—	○	
	コントロールパネルアクセスロック	フロントパネルのアクセスロックを設定	—	5段階	5段階	5段階	5段階	5段階	5段階	—	—	—	5段階	
	通知・アラート機能	特定の事態が発生した場合に電子メールで通知を送信するように、プリンターを設定	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	○	
保守	ファームウェアのアップデート	現在のファームウェア情報の確認や更新の実行	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

コンパクトボディに圧倒的なコストパフォーマンス

CAD/GIS、学校向けのA0サイズ エントリーモデル

HP Designjet T520

おすすめ

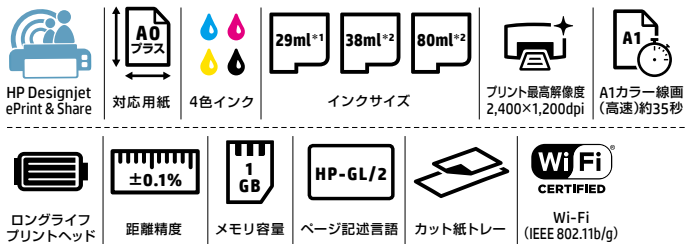
A0ノビ HP Designjet T520 36inch ePrinter CQ893A#BCD 36インチモデル

希望小売価格 368,000円 (税込386,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証

※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

スタンド
標準装備

*1 ブラック除く *2 ブラックのみ ※詳細は本カタログP20をご参照ください。

大量出力でも安心の新開発スタッカー搭載

CAD/GIS、教育向けの高速スタンダードモデル

HP Designjet T920 シリーズ

NEW

A0ノビ HP Designjet T920 ePrinter CR354A#BCD 36インチモデル

希望小売価格 428,000円 (税込449,400円)

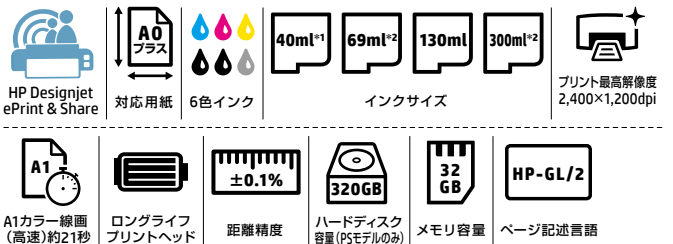
A0ノビ HP Designjet T920PS ePrinter HDD CR355A#BCD HDD内蔵 36インチモデル

希望小売価格 648,000円 (税込680,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証

※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



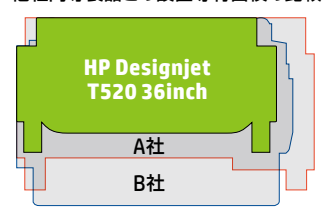
*1 マットブラック除く *2 マットブラックのみ ※詳細は本カタログP20をご参照ください。

T520 Technology

クラス最小*のA0対応プリンター

36inchモデルはA0対応プリンターとしては世界最小クラスのボディサイズ。設置占有面積で比較すると、他社同等クラスのプリンターの約70%程度のスペースに設置できます。スペースの関係からA0をあきらめていたような出力現場でも気軽に導入できます。*HP調べ

他社同等製品との設置専有面積の比較



カット紙にも柔軟に対応する専用トレイ搭載

ロール紙とは別に、本体上部にカット紙を収容できるトレイを装備。A3やA3ノビなど、一般的なカット紙のプリントにも対応しています。



Wi-Fi機能搭載で無線LANに簡単接続

Wi-Fi内蔵によりオフィス内の無線LANにスムーズに接続できます。もちろん、有線LANにも対応。複数のPCからの共有も容易です。
※無線LANと有線LANは同時にはつながりません。



T920/T1500/T2500 eMFP Technology

HP Designjet 1050/1055シリーズの正統後継機登場!

省スペースへの要望が高かった日本市場の要望に応え、A0モデルをラインアップ。かつてCAD/GIS分野のスタンダードモデルとして多くのテクニカルユーザーに親しまれていたHP Designjet 1000シリーズの後継機です。



新開発! インテグレートドスタッカー標準装備

新装備のインテグレートドスタッカーで、プリンタートップ部に普通紙約50枚*をページ順にスタック可能。大量プリント後の出力紙の扱いが簡単になりました。

*A1普通紙(80g/m²)を使用した場合。

HP Designjet ePrint & Shareに対応

HP Designjet ePrint & Shareに対応し、大画面タッチスクリーン上から、ファイルのプリント、ダウンロード、プレビューと多彩な機能をご利用いただけます。



HP Designjet 1050/1055シリーズの待望の後継機登場!

CAD/GIS、教育向けの高生産性ダブルロールモデル

HP Designjet T1500シリーズ

NEW

A0ノビ HP Designjet T1500 ePrinter HDD CR356A#BCD HDD内蔵 36インチモデル
希望小売価格 **938,000円** (税込984,900円)

A0ノビ HP Designjet T1500PS ePrinter HDD CR357A#BCD HDD内蔵 36インチモデル
希望小売価格 **1,128,000円** (税込1,184,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



ダブルロール対応

HP Designjet ePrint & Share	A0プラス 対応用紙	6色インク	40ml ^{*1}	69ml ^{*2}	130ml	300ml ^{*2}	プリント最高解像度 2,400×1,200dpi
インクサイズ							

A1カラー線画 (高速)約21秒	ロングライフ プリントヘッド	距離精度 ±0.1%	ハードディスク 容量 320GB	メモリ容量 64 GB	ページ記述言語 HP-GL/2	ダブルロール
---------------------	-------------------	---------------	------------------------	----------------	--------------------	--------

*1 マットブラック除く *2 マットブラックのみ ※詳細は本カタログP21をご参照ください。

大判プリントを扱う現場の生産性を向上させるA0複合機

1台でプリント、コピー、スキャン。ダブルロール標準搭載

HP Designjet T2500 eMFPシリーズ

NEW

A0ノビ HP Designjet T2500 eMFP HDD CR358A#BCD 36インチモデル
希望小売価格 **998,000円** (税込1,047,900円)

A0ノビ HP Designjet T2500PS eMFP HDD CR359A#BCD 36インチモデル
希望小売価格 **1,228,000円** (税込1,289,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

テクノロジーについてはP15もご参照ください



T1500にプラス6万円で
A0スキャナー内蔵モデルに

HP Designjet T1500 通常モデル(CR356A#BCD)の場合。

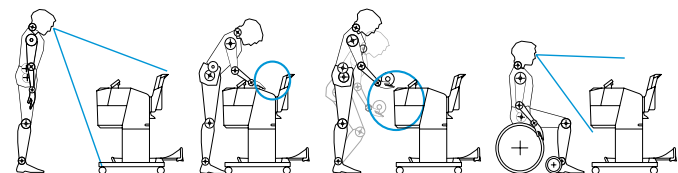
HP Designjet ePrint & Share	A0プラス 対応用紙	6色インク	40ml ^{*1}	69ml ^{*2}	130ml	300ml ^{*2}	プリント最高解像度 2,400×1,200dpi
インクサイズ							

A1カラー線画 (高速)約21秒	ロングライフ プリントヘッド	距離精度 ±0.1%	ハードディスク 容量 320GB	メモリ容量 128 GB	ページ記述言語 HP-GL/2	ダブルロール
---------------------	-------------------	---------------	------------------------	-----------------	--------------------	--------

*1 マットブラック除く *2 マットブラックのみ ※詳細は本カタログP22をご参照ください。

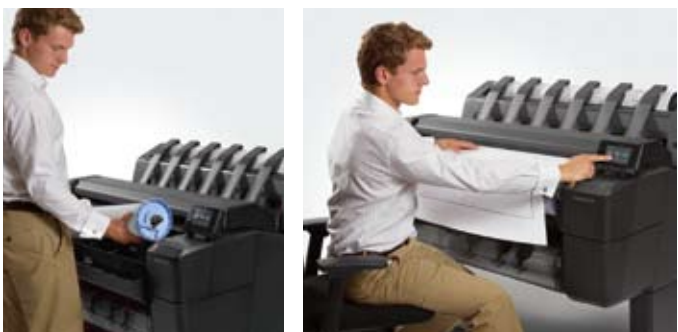
人間工学に基づいた使いやすいデザイン

人間工学をベースに新開発された低く使いやすいデザイン。座ったまますべての操作が可能で、透明の上面カバーや角度を調整できるフロントパネルによりプリンターの状態を一目で把握できます。また、低い位置での前面給紙により、あらゆる方に使いやすいデザインとなっています。



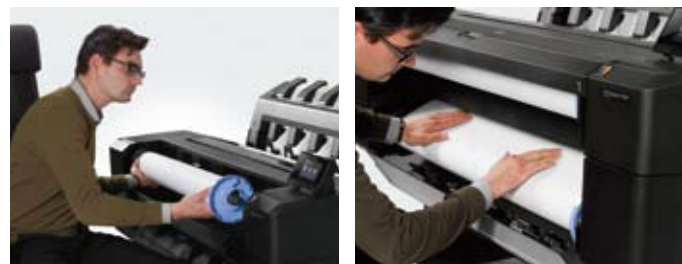
一目でプリンターの状態が把握しやすいデザイン

使いやすい低いデザインと前面操作



ダブルロールで高生産性を実現

HP Designjet 1500シリーズ、HP Designjet T2500 eMFPシリーズは、ロール紙を2本セットできるダブルロール対応。前面からロール紙をセットするフロントローディング方式採用。しかも本体の高さが抑えられているので、従来以上に用紙切替の負荷や手間、時間が削減。高度な生産性を実現しています。



スピードとプリント品質を高いレベルで両立

HP Designjet T920シリーズ、HP Designjet T1500シリーズ、HP Designjet T2500 eMFPシリーズとともに、A1サイズのカラー線画をわずか約21秒でプリントするスピードが特長です。しかも顔料系マットブラック、染料系フォトブラック、グレーのモノクロ系3色を含む6色インクで、ハイレベルな線画表現を実現。特に図面の高速・大量プリントが求められる現場に最適です。

A1ノビ 24inch CAD/GIS/Poster

コンパクトボディに圧倒的なコストパフォーマンス

CAD/オフィスプリント向けのA1サイズ エントリーモデル HP Designjet T520

A1ノビ HP Designjet T520 24inch ePrinter CQ890A#BCD 24インチモデル
HP Directplus価格 178,000円 (税込186,900円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

テクノロジーについてはP11もご参照ください



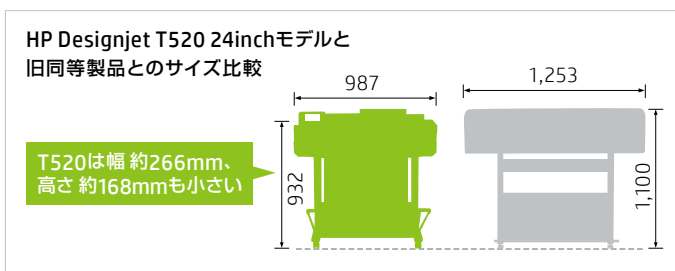
HP Designjet ePrint & Share	A1 プラス 対応用紙	4色インク	29ml*1 38ml*2 80ml*2 インクサイズ	プリント最高解像度 2,400×1,200dpi
A1カラー線画 (高速)約40秒*3	ロングライフ プリントヘッド	距離精度 ±0.1%	メモリ容量 1 GB	ページ記述言語 HP-GL/2
			Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi (IEEE 802.11b/g)	カット紙トレイ

*1 ブラック除く *2 ブラックのみ *3 短辺出力にて測定 ※詳細は本カタログP20をご参照ください。

T520 Technology

世界最小・最軽量クラス*の大判プリンター

24inchモデルはA1対応プリンターとしては世界最小・最軽量クラス*のボディサイズを実現。手狭なスペースにも設置できます。また、従来、このクラスではオプションだったスタンドを標準装備し、設置の自由度が広がりました。もちろん、スタンドなしでデスクの上や棚などにもコンパクトに置いて使えます。*HP調べ



豊富な導入実績に裏付けされた信頼感

CAD/GIS 向けのA1サイズ スタンダードモデル HP Designjet T790シリーズ

A1ノビ HP Designjet T790 24inch ePrinter CR647A#BCD 24インチモデル
希望小売価格 258,000円 (税込270,900円)

A1ノビ HP Designjet T790 24inch PS ePrinter CR648A#BCD HDD内蔵 24インチモデル
希望小売価格 368,000円 (税込386,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



HP Designjet ePrint & Share	A1 プラス 対応用紙	6色インク	69ml*1 130ml インクサイズ	最高解像度 2,400×1,200dpi	A1カラー線画 (高速)約35秒*2
			距離精度 ±0.1%	ハードディスク 容量 (PSモデルのみ) 160GB	メモリ容量 8 GB
				ページ記述言語 HP-GL/2	

*1 マットブラック除く *2 短辺出力にて測定 ※詳細は本カタログP20をご参照ください。

T790 Technology

スピードとプリント品質を両立

標準で8GBのメモリ、160GBのハードディスクドライブ (PSモデル) を搭載するなど、プリントジョブ処理の高速化を実施。最高でA1サイズのカラー線画約35秒と、従来の同クラスモデルに対して約40%もの高速化を実現しています。プリント品質もモノクロ系3色を含む6色インクの採用で、微細な線もはっきりと描き分けれます。

HP Designjet ePrint & Shareに対応

HP Designjet ePrint & Shareに対応し、プリンター前面に配置された4.3インチ大画面タッチスクリーン上で、ファイルのプリント、ダウンロード、プレビューと多彩な機能をご利用いただけます。



ロール紙のセットが前面から可能

ロール紙の取り付けが前面からできるトップローディング方式を採用しているため、用紙交換の手間を削減できます。

高生産性を実現するダブルロール標準搭載!

CAD/GIS向けのB0サイズ スタンダードモデル

HP Designjet T1300PS

B0ノビ HP Designjet T1300 44inch PS ePrinter CR652A#BCD 44インチモデル
希望小売価格 **1,128,000円** (税込1,184,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



HP Designjet ePrint & Share	対応用紙: B0プラス, A0プラス	6色インク	インクサイズ: 69ml ^{*1} , 130ml, 300ml ^{*2}	プリント最高解像度: 2,400×1,200dpi
A1カラー線画 (高速)約28秒	距離精度: ±0.1%	ハードディスク容量: 160GB	メモリ容量: 32GB	ページ記述言語: HP-GL/2
				ダブルロール

*1 マットブラック除く *2 マットブラックのみ ※詳細は本カタログP21をご参照ください。

LEDプリンターに匹敵するスピードをカラーで実現

最高峰のCAD/GIS 向け大判インクジェットプリンター

HP Designjet T7100

B0ノビ HP Designjet T7100 42inch CQ105A#BCD 42インチモデル
希望小売価格 **1,440,000円** (税込1,512,000円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



対応用紙: B0プラス, A0プラス	6色インク	インクサイズ: 400ml, 775ml ^{*1}	最高解像度: 2,400×1,200dpi	A1カラー線画 (高速)約15秒	ダブルヘッド
距離精度: ±0.1%	ハードディスク容量: 160GB	メモリ容量: 32GB	ページ記述言語: HP-GL/2	トリプルロール ^{*2}	

*1 マットブラックのみ *2 標準: 2本, 最大: 3本 (オプション) ※詳細は本カタログP21をご参照ください。

T1300PS Technology

ダブルロール標準装備で用紙交換の手間を削減

標準でロール紙を2本セットできるダブルロールに対応。用紙交換の手間と時間を大きく削減できるだけでなく、同じ用紙をセットすることで連続大量印刷にもゆとりをもった対応が可能です。さらに前面からロール紙をセットできるトップロード方式*を採用し、用紙を切り替える際の労力も半減しています。

*トップロード方式による用紙のセット方法は1本のみ。



HP Designjet ePrint & Shareに対応

HP Designjet ePrint & Shareに対応し、プリンター前面に配置された4.3インチ大画面タッチスクリーン上で、ファイルのプリント、ダウンロード、プレビューと多彩な機能をご利用いただけます。

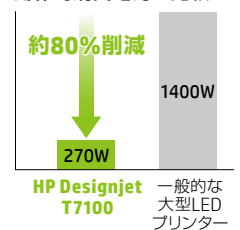


T7100 Technology

LEDプリンタークラスの速度を実現、しかも省エネ

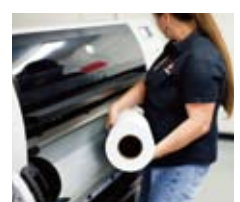
新開発のプリントヘッドによりA1サイズ・カラー線画を約15秒でプリントし、インクジェット方式の大判プリンターとして業界最速クラス、LEDプリンターに迫るハイスピードを達成しました。同時に一般的な大判LEDプリンターと比較し、待機時で約85%、動作時でも約80%も消費電力を削減。省エネにも貢献します。

動作時消費電力の比較



用紙ハンドリングの簡略化などで新次元の生産性を実現

標準で2本、最大3本*までロール紙を装着できるので、用紙交換の頻度を減らせるほか、同サイズのロール紙を使えば連続大量印刷にも余裕を持って対応できます。また、スピンドル不要の用紙交換が可能な「HP スマートロールローディングシステム」の採用で、用紙ハンドリングを大幅に簡略化しています。さらに用紙搬送経路を見直すことで、用紙詰まりしにくい給紙システムを実現。メンテナンスの頻度も大きく削減し、トータルで高度な生産性を提供しています。*オプション使用時。



CAD/GIS/Poster

大判複合機
大判スキャナー

1台3役で業務効率化に大きく貢献

大判プリンターとスキャナーのコンビネーションは、大判図面をそのまま電子化できるなど、業務効率化を大幅に推進できます。HPなら大判複合機はもちろん、ハイエンドMFP、ハイエンドスキャナー、セットモデルまで多彩なラインアップをご用意。現場のニーズに応じてお選びいただけます。

大判プリントを扱う現場の生産性を向上させるA0複合機

1台でプリント、コピー、スキャン。ダブルロール標準搭載

HP Designjet T2500 eMFPシリーズ **NEW**

A0ノビ	HP Designjet T2500 eMFP HDD CR358A#BCD 36インチモデル
	希望小売価格 998,000円 (税込1,047,900円)
A0ノビ	HP Designjet T2500PS eMFP HDD CR359A#BCD 36インチモデル
	希望小売価格 1,228,000円 (税込1,289,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



HP Designjet ePrint & Share	対応用紙	6色インク	インクサイズ	プリント最高解像度 2,400×1,200dpi	A1カラー線画 (高速)約21秒	ロングライフ プリントヘッド	距離精度	ハードディスク 容量	メモリ容量	ページ記述言語	ダブルロール

*1 マットブラック除く *2 マットブラックのみ ※詳細は本カタログP22をご参照ください。

T2500 eMFP Technology

1台3役で業務効率化を実現する大判複合機

HP Designjet T2500 eMFPシリーズはHP Designjet T1500シリーズをベースにコピー&スキャン機能を標準搭載。1台でプリント、スキャン、コピーの3役をこなし、プロの現場の業務を大幅に効率化します。



本体にスキャナーも内蔵した省スペースボディ

A0対応プリンターとしては画期的なコンパクトサイズの本体にA0幅のスキャナーを内蔵しています。ベースモデルのHP Designjet T1500シリーズの特長である低くて使いやすいデザインと、図面を確認するのにフラットな上面です。大判複合機としては驚きの省スペースを実現しました。



設置専有面積が大幅削減

A0サイズ大判複合機HP Designjet T2500 eMFPシリーズは、従来の大判複合機と比べ設置専有面積を約20%*削減。省スペースで設置の自由度も高く、快適な操作性が作業効率を向上させます。*HP調べ

HP Designjet T2500 eMFPシリーズと
従来モデルとの設置専有面積の比較

T2500 eMFPシリーズは
設置専有面積約20%*削減

HP Designjet
T2500 eMFPシリーズ

HP Designjet ePrint & Shareに標準対応

HP Designjet T2500 eMFPシリーズはHP独自のクラウドサービス「HP Designjet ePrint & Share」の中核としても機能します。スキャナー内蔵なのでこれ1台でスキャン to クラウドへのプリントファイルアップロードが可能になります。アップされたプリントファイルはインターネットを経由してどこからでも、デバイスを問わずに共有できるほか、コピーやプリントにも自由自在に対応します。



指先で触れるだけで多彩な機能を操作可能

前面に配置されたタッチスクリーンは4.3インチの大画面。グラフィカルなアイコンをタッチするだけで、プリント、コピー、スキャンをはじめ、「HP Designjet ePrint & Share」に関連するあらゆる操作が可能のほか、用紙やインクカートリッジの状態、本体の稼働状況などもモニターすることができます。



多彩な機能をリーズナブルに実現したセットモデル、登場

エントリーモデル・大判プリンターと大判スキャナー、
おトクな組み合わせ

フル大判コピーシステム

A1ノビ HP Designjet T520 24inchと
Context A1スキャナー IQ24MFP2G0のセットモデル
セット価格(希望小売価格) 726,000円 (税込762,300円)

A1ノビ HP Designjet T790 24inchと
Context A1スキャナー IQ24MFP2G0のセットモデル
セット価格(希望小売価格) 806,000円 (税込846,300円)



HP Designjet T520 24inchセットモデル
※HP Designjet T520 のテクノロジーについては
P11、P13をご参照ください。

HP Designjet T790 24inchセットモデル
※HP Designjet T790 24inch P5モデルとのセット
もあります。
※HP Designjet T790 のテクノロジーについては
P13をご参照ください。

フル大判コピーシステム Technology

手軽に大判スキャン機能を導入できる新ソリューション

A1ノビ対応のHP Designjet T520/T790とContext社のA1スキャナーを組み合わせたセットモデルです。大判プリント環境と大判スキャン機能を同時に、リーズナブルに導入できます。

必要なものはすべてセット。導入直後から使える

大判プリンター、大判スキャナーのほか、タッチパネルPCやスタンド、専用ソフトウェアなども含まれるオールインワンソリューションとして提供。導入直後からすぐに、どなたにも気軽にお使いいただけます。

タッチパネルPCで簡単オペレーション

スキャンとコピーの切り替えなど、すべての操作は付属のタッチパネルPCから直感的にコントロールできます。プリントに必要な用紙プロファイルの作成もサポートしています。



こちらの製品に関するお問い合わせは、弊社営業担当または販売店様までお問い合わせください。

HP Designjet プリンター詳細 www.hp.com/jp/designjet

カスタマー・インフォメーションセンター
03-5749-8361 月～金 9:00～19:00 ± 10:00～17:00 (日、祝日、年末年始および5/1を除く)

Context スキャナー詳細 www.context.com

03-3669-5515 月～金 9:00～12:00、13:00～18:00 (祝日、年末年始およびコンテックス規定休日を除く)

高精細なスキャンを可能にするCCD搭載ハイエンドモデル

高精細スキャナー一体型MFPモデル



B0ノビ

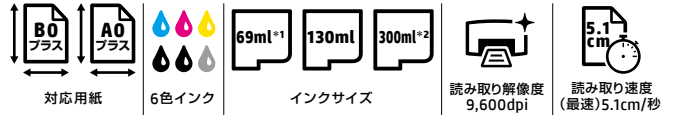
HP Designjet T1200 HD-MFP

CQ653B#BCD 44インチモデル

希望小売価格 3,378,000円 (税込3,546,900円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



*1 マットブラック除く *2 マットブラックのみ ※詳細は本カタログP22をご参照ください。

ハイエンドスキャナーをコンパクトに設置可能!

B0プラスサイズ対応の高精細フルカラー大判スキャナー



HP Designjet HD Scanner

CQ654B#BCD 44インチモデル

希望小売価格 2,400,000円 (税込2,520,000円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



※詳細は本カタログP22をご参照ください。

T1200 HD-MFP/HD Scanner Technology

先進テクノロジーで最高水準の距離精度を実現

HP Designjet T1200 HD-MFPのスキャナー部やHP Designjet HD Scannerに搭載される高感度CCDセンサーは、構造上生じてしまうレンズの球面誤差を電気的に補正する先進のテクノロジーを採用。GISなどの業界で一般的とされる「2点間の距離精度±0.1%」をはるかに超える距離精度を実現しています。



15インチタッチスクリーンで優れた操作性

15インチのタッチスクリーン方式コントローラーにはバーチャルキーボード機能を搭載。あらゆる操作は大画面15インチのタッチスクリーンから、指先だけでコントロールできます。どなたにも直感的に使えるため、導入後からすぐに現場の即戦力として活躍できます。また色再現性や画像の精度を維持するためのキャリブレーション機能を搭載。メンテナンスにかかる手間も軽減できます。

1台3役、多機能なハイエンド複合機

HP Designjet T1200 HD-MFPは大判ファイルのプリント、コピー、スキャンを1台で完結する本格大判複合機です。プリンター本体には32GBメモリと160GBハードディスクドライブを搭載。大きなサイズのファイルもスピーディに処理します。また、DVDドライブも内蔵し、PCを経由しなくてもプリントが可能です。

商業印刷、プリントサービスプロバイダー、アート

世界最速*大判フォトプリンター *HP調べ

HP Designjet Z6200

60inch HP Designjet Z6200 60inch CQ111A#BCD 60インチモデル
 希望小売価格 **2,178,000円** (税込2,286,900円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



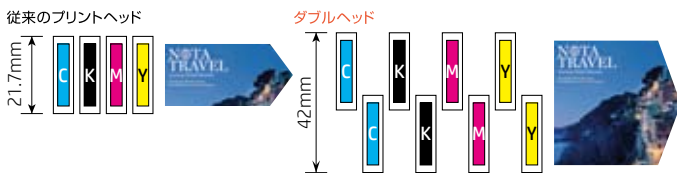
対応用紙	8色インク	インクサイズ	プリント最高解像度 2,400×1,200dpi	A1カラー写真 (高速)約1.1分	ダブルヘッド	距離精度	ハードディスク 容量	メモリ容量	ページ記述言語	HP DreamColor

*詳細は本カタログP24をご参照ください。

Z6200 Technology

写真品質を世界最速*で

新開発プリントヘッドなど最新のテクノロジーを採用し、常識を覆す高速性能を発揮します。コート紙の使用ならA1カラー画像をわずか18秒でプリントし、光沢紙の場合でも写真作品などに最適な高品質プリント実施時にA1カラーを約3.4分と、従来モデルの約2倍ものスピードを実現しています。*HP調べ



インク効率アップでランニングコストを削減

インクの使用効率を劇的に高め、インク消費量を2~3割も削減しています。従来モデル (Z6100) と比べて、同等の濃度でのプリントでも最大で約38%ものインクが節約できます。



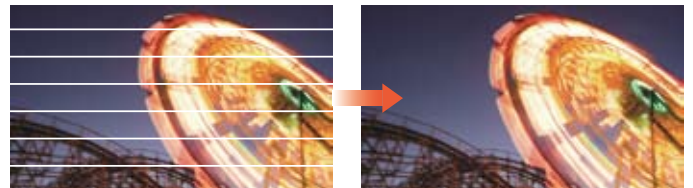
インク交換の頻度が減らせる大容量インク採用

全8色のインクは標準で775mlと大容量タイプを採用。インク交換のタイミングを削減することでダウンタイムも最少化。プリントビジネスにおける生産性を大きく効率化します。



さらに向上した写真品質

新開発のHP Vivid フォトインクにより、従来以上に広い色域と銀塩写真に匹敵する写真品質を実現しました。さらに、光沢のレベルと均一性の向上、ブロンジングの低減、高い黒濃度によりバックライトフィルムでの遮光率も飛躍的に向上。カラーはもちろん、モノクロ写真のプリントもしっかりと深みのある黒を再現します。また、用紙送り精度を従来の2倍から10倍まで高めるHP OMAS (オプティカル メディア アドバンス センサー) や、高度なカラーマネジメント機能を提供する内蔵分光測光器「i1®」など先進のテクノロジーを搭載することで、極限に迫るプリント品質を獲得しています。



HP OMASによりズレやゆがみを解消

用紙取り付けの時間も手間も削減

人間工学に基づいて設計されたメディアローディングテーブルにより、重いロール紙もより速く、より簡単に取り付けできます。用紙取り付けにかかる総時間は約1分48秒。このうちユーザー自身の作業時間はわずか17秒ほど。同等クラスの旧モデルプリンターに比べ、用紙の取り付けに要する時間は約1分近く短縮されています*。*HP調べ



商業印刷、プリントサービスプロバイダー、アート

世界最速*大判フォトプリンター *HP調べ

HP Designjet Z6200

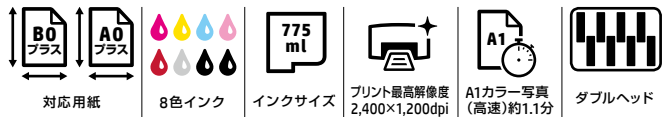
B0ノビ HP Designjet Z6200 42inch CQ109A#BCD 42インチモデル

希望小売価格 1,198,000円 (税込1,257,900円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

テクノロジーはP17をご覧ください



商業印刷、プリントサービスプロバイダー、アート

ポスター印刷の次世代スタンダードモデル

HP Designjet Z5200PS

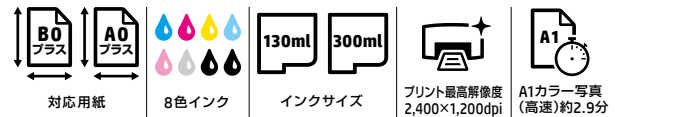
おすすめ

B0ノビ HP Designjet Z5200PS 44inch CQ113A#BCD 44インチモデル

希望小売価格 598,000円 (税込627,900円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



Z5200PS Technology

高機能をリーズナブルに

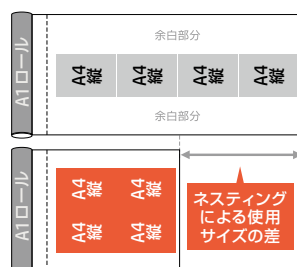
導入コストをリーズナブルに抑えながら、手軽に、しかもスピーディに高品位なプリントを提供するスタンダードモデルです。160GBの内蔵ハードディスクと32GBの内蔵メモリによる高速データ処理などにより、プリント速度を前世代機種とのほぼ1/2にまで短縮しました。またPDFやPPT、DWF、JPEG、TIFFファイルを容易に拡大プリントできるHP独自のソフトウェア、HP Instant Printing Proによりプリント操作も大幅に簡略化することができます。

PostScript (ポストスクリプト) に標準で対応

長尺プリントをする際に、PostScriptが内蔵されていないと正常に出力できない場合がありますが、PS内蔵モデルなら安心してご利用いただけます。また、ソフトウェアRIPと違いサーバーなどの付属機器やサーバーメンテナンスなどの手間も不要です。

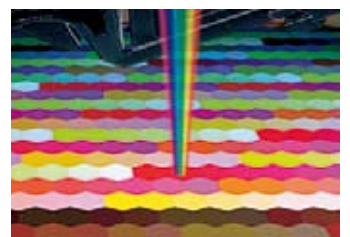
用紙のムダを省くネスティング&キューイング

複数データを自動的に面付けし、さまざまなサイズのファイルを効率よく並べるネスティング機能や、複数データを内蔵ハードディスクに蓄積し、順次プリントを実行するキューイング機能などを搭載。出力時間の短縮化や用紙の節約に貢献します。



分光測光器「i1®」内蔵で色を正確に再現

内蔵分光測光器「i1®」による正確無比なカラーマネジメントなどにより、プリンターの設置環境や用紙などに左右されることなく、忠実な色再現を実現します。試し刷りなどの頻度を減らすことで、用紙やインクのムダ使いも削減できます。



交換の手間が減る大容量インク

全色300mlのインクカートリッジを採用。インク交換の手間やコストを削減し、大量・連続プリントにも余裕を持って対応できます。



インクのムダを減らして低ランニングコストを実現

一般的な大判プリンターではインクノズルのメンテナンス(クリーニング)時に相当量のインクを消費します。HP Designjet Z5200PSは他社の同クラスモデルに対し、約17%程度のインク量でメンテナンスを実行。インクにかかるランニングコストを大幅に削減しています。

B0ノビ 44inch/A1ノビ 24inch Proof/Photo/DFA

アート、写真印刷用途

12色インクのプロフェッショナルフォトモデル

HP Designjet Z3200PS

B0ノビ HP Designjet Z3200PS 44 inch Q6721B#BCD 44インチモデル
希望小売価格 **858,000円** (税込900,900円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



*1 24inchモデル *2 44inchモデル ※詳細は本カタログP23をご参照ください。



A1ノビ HP Designjet Z3200PS 24 inch Q6720B#BCD 24インチモデル
希望小売価格 **475,000円** (税込498,750円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

プリントサービスプロバイダー、ブルーフ用途

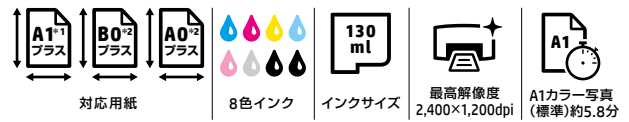
ブルーフ用スタンダードモデル

HP Designjet Z2100 Photo

B0ノビ HP Designjet Z2100 Photo 44in 80GBモデル Q6677D#BCD 44インチモデル
希望小売価格 **568,000円** (税込596,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください



*1 24inchモデル *2 44inchモデル ※詳細は本カタログP23をご参照ください。



A1ノビ HP Designjet Z2100 Photo 24in 80GBモデル Q6675D#BCD 24インチモデル
希望小売価格 **328,000円** (税込344,400円)

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

Z3200PS Technology

写真印刷に最適な全12色インクシステムを搭載

マゼンタ、イエロー、ライトシアン、ライトマゼンタに光の3原色である「RGB」を加え、さらにフォトブラック、マットブラック、グレー、ライトグレーのモノクロ系4色と光沢表現専用のグロスエンハンサの計12色のHP Vivera顔料インクを採用。赤インクには広い色域をカバーするHP73 クロムレッドを使用。この12色を最適に使い分け、スムーズで自然な階調表現を実現しています。しかも顔料インクなので耐水性、耐光性にも優れています。

分光測光器「i1®」内蔵で色を正確に再現

内蔵分光測光器「i1®」による正確無比なカラーマネジメントなどにより、プリンターの設置環境や用紙などに左右されることなく、忠実な色再現を実現します。

PostScript (ポストスクリプト) に標準で対応

長尺プリントする際に、PostScriptが内蔵されていないと正常に出力できない場合がありますが、PS内蔵モデルなら安心してご利用いただけます。

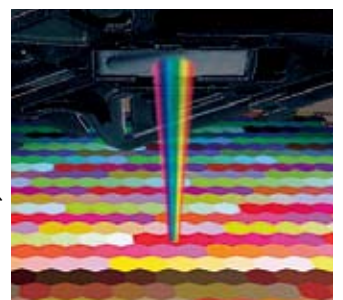
Z2100 Photo Technology

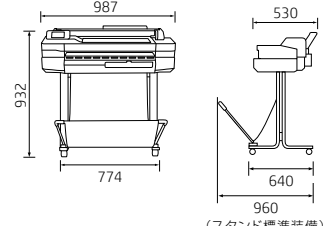
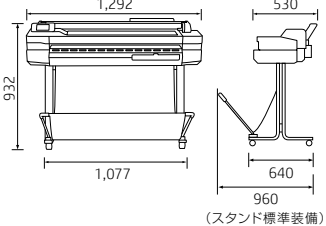
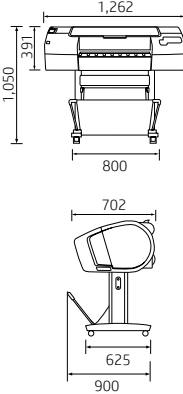
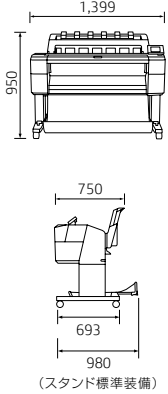
色再現性を追求した全8色インクシステムを搭載

シアン、マゼンタ、イエローに、ライトシアン、ライトマゼンタ、ライトグレー、フォトブラック、マットブラックを加えた8色インクシステムを搭載。全色に耐久性と発色の良さを両立したHP Vivera顔料インクを採用し、細かな階調表現や光沢感もナチュラルに再現します。

分光測光器「i1®」内蔵で色を正確に再現

内蔵分光測光器「i1®」による正確無比なカラーマネジメント、プリンター自身が各色の濃度を自動測定し、補正を実行するクローズドループ カラー キャリブレーションとICCプロファイル作成機能により、プリンターの設置環境や用紙などに左右されることなく、データに忠実な色再現を安定して実現します。



製品仕様	CAD/GIS/Poster						
	HP Designjet T520		HP Designjet T790		HP Designjet T920		
製品名	24inch ePrinter	36inch ePrinter	24inch ePrinter	24inch PS ePrinter	36inch ePrinter	36inch PS ePrinter HDD	
サイズ	A1プラス、610mm	A0プラス、914mm	A1プラス、610mm	HDD内蔵A1プラス、610mm	A0プラス、914mm	A0プラス、914mm	
製品番号	CQ890A#BCD	CQ893A#BCD	CR647A#BCD	CR648A#BCD	CR354A#BCD	CR355A#BCD	
希望小売価格	HP Directplus価格 178,000円 (税込186,900円)	368,000円 (税込386,400円)	258,000円 (税込270,900円)	368,000円 (税込386,400円)	428,000円 (税込449,400円)	648,000円 (税込680,400円)	
印刷方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	
インク	4色(染料:C、M、Y、顔料:K)		6色HP Viveraインク(染料:C、M、Y、Pk、G、顔料:Mk)		6色(染料:C、M、Y、Pk、G、顔料:Mk)		
印刷解像度	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	
印刷速度	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約40秒(短辺出力)、 標準:約1.1分、高品質:約3.5分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約35秒、 標準:約1.1分、高品質:約3.5分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約35秒(短辺出力)、 標準:約1.3分、高品質:約4.3分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約35秒(短辺出力)、 標準:約1.3分、高品質:約4.3分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約21秒、標準:約1.1分、高品質:約2.9分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約21秒、標準:約1.1分、高品質:約2.9分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約21秒、標準:約1.1分、高品質:約2.9分
給紙方法	ロール紙:1本、カット紙:用紙トレイ、手差し		ロール紙:1本、カット紙:手差し		ロール紙:1本、カット紙:手差し		
用紙幅	最大610mm	最大914mm	最大610mm	最大610mm	最大914mm	最大914mm	
対応用紙 カット紙	用紙トレイ:A4、A3(約50枚*) 手差し:幅330~610mm、長さ280mm以上	用紙トレイ:A4、A3(約50枚*) 手差し:幅330~914mm、長さ280mm以上	210×279mm~610×1,676mm		210×279mm~914×1,676mm		
対応用紙 ロール紙	279~610mm	279~914mm	279~610mm	279~610mm	279~914mm	279~914mm	
ロール紙径	芯径:約50mm、外径:100mm以内*2		芯径:約50mm、外径:140mm以内*2		芯径:約50mm、外径:140mm以内*2		
最大用紙厚	0.3mm	0.3mm	0.8mm	0.8mm	カット紙:0.8mm/ロール紙:0.3mm		
マージン	カット紙:左右5mm、前5mm、後17mm/ ロール紙:左右5mm、前後5mm		カット紙:左右5mm、前5mm、後17mm/ ロール紙:左右5mm、前後5mm		カット紙:左右5mm、前5mm、後22mm/ ロール紙:左右5mm、前後5mm		
距離精度	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*3	
最小線幅*4	0.02mm	0.02mm	0.02mm	0.02mm	0.02mm	0.02mm	
インターフェイス	USB2.0 High Speed、10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)、Wi-Fi (IEEE 802.11b/g)		USB2.0 High Speed、10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)、1 EIO Jetdirect slot		1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)		
メモリ(RAM/仮想領域含む)	1GB	1GB	640MB/8GB	640MB/8GB	1.5GB/32GB	1.5GB/32GB	
ハードディスク	—	—	—	160GB	—	320GB	
ページ記述言語	HP-GL/2、HP-RTL、HP PCL3-GUI		HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CAL5 G4、HP PCL3-GUI	Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.7、HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CAL5 G4、HP PCL3-GUI	HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CAL5 G4、HP PCL3-GUI、URF	Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.7、HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CAL5 G4、HP PCL3-GUI、URF	
RIP	—	—	—	Adobe PostScript 3(ハードウェアRIP)	—	Adobe PostScript 3(ハードウェアRIP)	
環境条件 動作時	温度:5°C~40°C、湿度:20%~80%(非結露)		温度:5°C~40°C、湿度:20%~80%(非結露)		温度:5°C~40°C、湿度:20%~80%(非結露)		
環境条件 保管時	温度:-25°C~55°C、湿度:20%~80%(非結露)		温度:-25°C~55°C、湿度:20%~80%(非結露)		温度:-25°C~55°C、湿度:20%~80%(非結露)		
電源	AC100~240V(±10%)、50~60Hz		AC100~240V(±10%)、50~60Hz		AC100~240V(±10%)、50~60Hz		
消費電力	動作時:35W、待機時:4.5W		動作時:120W以下、待機時:7W以下		動作時:120W、待機時:4W		
稼働音	動作時:48dB、待機時:6.5dB		動作時:46dB(A)、待機時:29dB		動作時:47dB、待機時:16dB		
適合規格	VCCIクラスB適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS		VCCIクラスB適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS		VCCIクラスB適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS		
標準保証	1年間 翌営業日訪問修理保証*5*6		1年間 翌営業日訪問修理保証*5*6		1年間 翌営業日訪問修理保証*5*6		
標準付属品 (プリンタードライバーのOS対応についてはWebサイトをご参照ください*)	セットアップインクカートリッジ*8 (K:38ml/C、M、Y:12ml)、 プリントヘッド、スピンドル、スタンド、 用紙スタッカー、用紙トレイ、 CD-ROM:ユーザーズガイド プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*8 (K:80ml/C、M、Y:29ml)、 プリントヘッド、スピンドル、スタンド、 用紙スタッカー、用紙トレイ、 CD-ROM:ユーザーズガイド プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*8 (Mk:69ml/Pk、C、M、Y、G:40ml)、 プリントヘッド、スピンドル、 DVD-ROM:ユーザーズガイド プリンタードライバー(Windows/Macintosh)		セットアップインクカートリッジ*8 (Mk:69ml/Pk、C、M、Y、G:40ml)、 プリントヘッド、スピンドル(1本)、 スタンド、用紙スタッカー、 DVD-ROM:ユーザーズガイド、 プリンタードライバー(Windows/Macintosh)		
外形寸法 (幅×奥行×高さ) / 重量	24inch モデル 987×640×932mm/34kg ゴム足間寸法:760×320mm  36inch モデル 1,292×530×932mm/39.2kg ゴム足間寸法:1,060×320mm 		24inch モデル 1,262×625×391mm/47kg(本体のみ) (スタンドはオプション/スタンド重量10kg) 		36inch モデル 1,399×693×950mm/87kg 		
出荷梱包外寸/重量	1,123×577×626mm/50kg	1,423×577×626mm/62kg	1,440×766×770mm/77kg	1,440×766×770mm/77kg	1,502×759×775mm/112.5kg	1,502×759×775mm/112.5kg	
輪合わせ用紙サイズ*9	A4サイズ以上	A4サイズ以上	A1サイズ以上	A1サイズ以上	A1サイズ以上	A1サイズ以上	

*1 PPC用紙を使用した場合。*2 用紙の厚みによっては使用外径サイズを超えますので、ご使用にならない場合があります。ロール紙をご使用の場合は外径の範囲内であることをご確認ください。HP Designjet T920はオプションの3インチアダプターを使用して対応できます。
*3 ±0.1% (距離精度±0.1%または±0.2mm(1/16インチ)大きい方)、温度23°C、相対湿度50~60%、A0サイズの印刷時に[高品質]または[標準]モードでHP マットフィルムを使用して印刷。*4 HP-GL/2データ使用時。*5 機器が規定の動作回数を超えた場合に必要消費部品交換(メンテナンスキット交換)は含まれません。*6 地理的条件や諸事情により、翌営業日訪問修理ができない場合がございます。また離島等、一部地域に修理訪問する場合は別途料金が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。*7 プリンタードライバーOS対応については<http://welcome.hp.com/country/jp/ja/support.html>をご確認ください。*8 プリンター同梱のインクカートリッジはセットアップ用のため、容量が販売されているインクカートリッジと異なる場合があります。*9 プリンターの初期化時には、各種指定サイズ以上の不適切な用紙(普通紙やコート紙等)をご用ください。

▶ 詳しくは、HP ホームページ www.hp.com/jp/designjet をご覧ください。

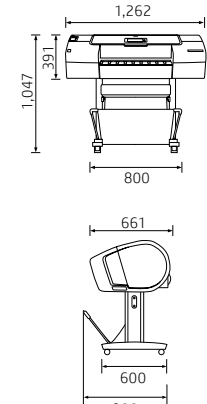
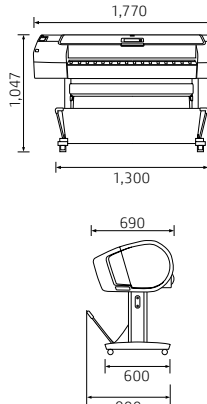
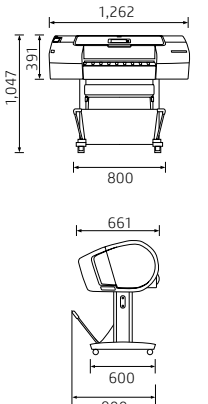
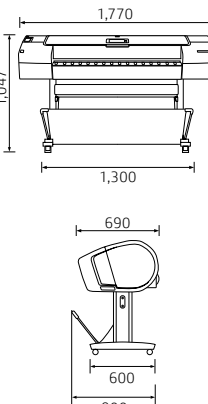
製品仕様	CAD/GIS/Poster				
	HP Designjet T790 44inch ePrinter	HP Designjet T1300 44inch PS ePrinter	HP Designjet T1500 36inch ePrinter HDD 36inch PS ePrinter HDD		HP Designjet T7100 42inch
サイズ	B0プラス, 1,118mm	B0プラス, 1,118mm	A0プラス, 914mm	A0プラス, 914mm	B0プラス, 1,067mm
製品番号	CR649A#BCD	CR652A#BCD	CR356A#BCD	CR357A#BCD	CQ105A#BCD
希望小売価格	オープン価格*1	1,128,000円 (税込 1,184,400円)	938,000円 (税込 984,900円)	1,128,000円 (税込 1,184,400円)	1,440,000円 (税込 1,512,000円)
印刷方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式
インク	6色HP Viveraインク(染料:C, M, Y, Pk, G, 顔料:Mk)	6色HP Viveraインク(染料:C, M, Y, Pk, G, 顔料:Mk)	6色(染料:C, M, Y, Pk, G, 顔料:Mk)		6色(染料:C, M, Y, G, Dg, 顔料:Mk)
印刷解像度	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi
印刷速度	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約28秒, 標準:約1.3分, 高品質:約4.3分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約28秒, 標準:約1.3分, 高品質:約4.3分	A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約21秒, 標準:約1.1分, 高品質:約2.9分		A1サイズ線画データ(普通紙) 高速:約15秒, 標準:約28秒, 高品質:約56秒
給紙方法	ロール紙:1本, カット紙:手差し	ロール紙:2本, カット紙:手差し	ロール紙:2本, カット紙:手差し	ロール紙:2本, カット紙:手差し	ロール紙標準:2本, 最大:3本(オプション)
用紙幅	最大1,118mm	最大1,118mm	最大914mm	最大914mm	280~1,067mm
対応用紙 カット紙	210×279mm~1,118×1,676mm	210×279mm~1,118×1,676mm	210×279mm~914×1,676mm		—
対応用紙 ロール紙	279~1,118mm	279~1,118mm	279~914mm	279~914mm	280~1,067mm
ロール紙径	芯径:約50mm, 外径:140mm以内*2	芯径:約50mm, 外径:140mm以内*2	芯径:約50mm, 外径:140mm以内*2	芯径:約50mm, 外径:140mm以内*2	芯径:約50mm, 外径:170mm以内*2
最大用紙厚	0.8mm	0.8mm	カット紙:0.8mm/ロール紙:0.3mm		0.4mm
マージン	カット紙:左右5mm, 前5mm, 後17mm/ ロール紙:左右5mm, 前後5mm	カット紙:左右5mm, 前5mm, 後17mm/ロール紙:左右5mm, 前後5mm/4辺0mm (フチなし印刷は光沢系ロール紙のみ対応)	カット紙:左右5mm, 前5mm, 後22mm/ ロール紙:左右5mm, 前後5mm		前後5mm, 左右5mm (光沢紙は前11.5mm)
距離精度	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*3	±0.1%*4
最小線幅*5	0.02mm	0.02mm	0.02mm	0.02mm	0.02mm
インターフェイス	USB2.0 High Speed, 10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応), 1 EIO Jetdirect slot	USB2.0 High Speed, 1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応), 1 EIO Jetdirect slot	1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)		USB2.0 High Speed, 1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応), 1 EIO Jetdirect slot
メモリ(RAM/仮想領域含む)	640MB / 8GB	640MB / 32GB	1.5GB / 64GB	1.5GB / 64GB	1GB / 32GB
ハードディスク	—	160GB	320GB	320GB	160GB
ページ記述言語	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CAL S G4, HP PCL3-GUI	Adobe PostScript 3, Adobe PDF1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CAL S G4, HP PCL3-GUI	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CAL S G4, HP PCL3-GUI, URF	Adobe PostScript 3, Adobe PDF1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CAL S G4, HP PCL3-GUI, URF	HP-GL/2, HP-RTL, CAL S G4, オプション: Adobe PostScript 3, Adobe PDF1.7, TIFF, JPEG
RIP	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) オプション
環境条件 動作時	温度:5℃~40℃, 湿度:20%~80%(非結露)	温度:5℃~40℃, 湿度:20%~80%(非結露)	温度:5℃~40℃, 湿度:20%~80%(非結露)		温度:5℃~40℃, 湿度:20%~80%(非結露)
環境条件 保管時	温度:-25℃~55℃, 湿度:20%~80%(非結露)	温度:-25℃~55℃, 湿度:20%~80%(非結露)	温度:-25℃~55℃, 湿度:20%~80%(非結露)		温度:-20℃~55℃, 湿度:20%~80%(非結露)
電源	AC100~240V (±10%), 50~60Hz	AC100~240V (±10%), 50~60Hz	AC100~240V (±10%), 50~60Hz	AC100~240V (±10%), 50~60Hz	AC100~240V (±10%), 50~60Hz
消費電力	動作時:120W以下, 待機時:7W以下	動作時:120W以下, 待機時:7W以下	動作時:120W, 待機時:4W	動作時:120W, 待機時:4W	動作時:270W, 待機時:9W
稼働音	動作時:46dB (A), 待機時:29dB	動作時:46dB (A), 待機時:29dB	動作時:47dB, 待機時:16dB	動作時:47dB, 待機時:16dB	動作時:53dB, 待機時:38dB
適合規格	VCCIクラスB適合, 国際エネルギースタート プログラム適合, グリーン購入法適合, RoHS	VCCIクラスB適合, 国際エネルギースタート プログラム適合, グリーン購入法適合, RoHS	VCCIクラスB適合, 国際エネルギースタート プログラム適合, グリーン購入法適合, RoHS		VCCIクラスB適合, 国際エネルギースタート プログラム適合, グリーン購入法適合, RoHS
標準保証	1年間 翌営業日訪問修理保証*6*7	1年間 翌営業日訪問修理保証*6*7	1年間 翌営業日訪問修理保証*6*7	1年間 翌営業日訪問修理保証*6*7	1年間 翌営業日訪問修理保証*6*7
標準付属品	セットアップインクカートリッジ*9 (Mk:69ml/ Pk, C, M, Y, G:40ml), プリントヘッド, スピンドル, スタンド, DVD-ROM:ユーザーズガイド プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*9 (Mk:69ml/ Pk, C, M, Y, G:40ml), プリントヘッド, スピンドル (2本), スタンド, DVD-ROM:ユーザーズガイド, プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*9 (Mk:69ml/ Pk, C, M, Y, G:40ml), プリントヘッド, スピンドル (2本), スタンド, 用紙スタッカー, DVD-ROM:ユーザーズガイド, プリンタードライバー (Windows/Macintosh)		セットアップインクカートリッジ*9(全色: 160ml), プリントヘッド, スタンド, 用紙スタッカー, 3インチアダプター, クリーニングカートリッジ, CD-ROM: ユーザーズガイド, プリンタードライバー (Windows/MacintoshはPSオプションのみ)
外形寸法 (幅×奥行き×高さ) / 重量	44inch モデル 1,770×625×1,050mm/81.6kg (スタンド標準装備)	44inch モデル 1,770×625×1,050mm/86kg (スタンド標準装備)	36inch モデル 1,399×693×950mm/88kg (スタンド標準装備)		42inch モデル 1,970×690×1,370mm/ 187kg (本体のみ) (本体のみ)
出荷梱包外寸/重量	1,930×766×770mm/103kg	1,930×766×770mm/109kg	1,502×759×775mm/116.5kg	1,502×759×775mm/116.5kg	2,237×761×1,269mm/200kg
輪合わせ用紙サイズ*10	A1サイズ以上	A1サイズ以上	A1サイズ以上	A1サイズ以上	610mm以上

*1 オープン価格製品の価格は、取扱い販売店様までお問い合わせください。 *2 用紙の厚みによっては使用外径サイズを超えますので、ご使用にできない場合があります。ロール紙をご使用の場合は外径の範囲内であることをご確認ください。HP Designjet T1500はオプションの3インチアダプターを使用して対応できます。 *3 ±0.1% (距離精度±0.1%または±0.2mm (いずれか大きい方)、温度23℃、相対湿度50~60%、A0サイズの印刷物に [高品質] または [標準] モードでHP マットフィルムを使用して印刷)。 *4 温度23℃、相対湿度50~60%高品質モードでポリエステルフィルムを使用した場合。 *5 HP-GL/2データ使用時。 *6 機器が規定の動作回数を超えた場合に必要消費部品交換 (メンテナンスキット交換) は含みません。 *7 地理的条件や諸事情により、翌営業日訪問修理ができない場合がございます。また離島等、一部地域に修理訪問する場合は別途料金が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。 *8 プリンタードライバーOS対応については<http://welcome.hp.com/country/jp/ja/support.html>をご確認ください。 *9 プリンター同様のインクカートリッジはセットアップ用のため、容量が販売されているインクカートリッジと異なる場合があります。 *10 プリンターの初期化時には、各機種指定サイズ以上の不透透の用紙 (普通紙やコート紙等) をご用意ください。

製品仕様				
CAD/GIS/Poster — Multi-Function/Scanner				
製品名	HP Designjet T2500 eMFP HDD	HP Designjet T2500PS eMFP HDD	HP Designjet T1200 HD-MFP	HP Designjet HD Scanner
サイズ	A0プラス、914mm	A0プラス、914mm	B0プラス、1,118mm	—
製品番号	CR358A#BCD	CR359A#BCD	CQ653B#BCD	CQ654B#BCD
希望小売価格	998,000円 (税込 1,047,900円)	1,228,000円 (税込 1,289,400円)	3,378,000円 (税込 3,546,900円)	2,400,000円 (税込 2,520,000円)
スキャナー部				
スキャニング部	センサー	CIS/48bit カラー入力	CIS/48bit カラー入力	CCD/48bit カラー入力
	光学解像度	600dpi	600dpi	600dpi
	読み取り解像度	200、300、600dpi	200、300、600dpi	9,600dpi (1dpi刻み)
	読み取り速度カラー	3.81cm (1.5インチ) /秒 (標準読み取り速度)	3.81cm (1.5インチ) /秒 (標準読み取り速度)	5.1cm (2.0インチ) /秒 (最速読み取り速度)
	モノクロ	11.43cm (4.5インチ) /秒 (標準読み取り速度)	11.43cm (4.5インチ) /秒 (標準読み取り速度)	7.6cm (3.0インチ) /秒 (最速読み取り速度)
	スキャニングモード	24bit RGB カラー/8bitグレースケール/1bitモノクロ	24bit RGB カラー/8bitグレースケール/1bitモノクロ	24bit RGB カラー/8bitインデックスカラー/8bitグレースケール/1bitモノクロ
読み取り機能	原稿サイズ	TIFF: 914×7,000mm	PDF: 914×5,000mm、TIFF: 914×7,000mm	最大1,067mm (42インチ)
	読み取り幅	最大914mm	最大914mm	最大1,067mm (42インチ)
	原稿最大厚	0.8mm	0.8mm	15mm
プリンター部				
プリンター部	プリンター	HP Designjet T1500 ePrinter HDD	HP Designjet T1500PS ePrinter HDD	HP Designjet T1200PS 44inch (www.hp.com/jp/designjet)
	インク	6色 (染料: C、M、Y、Pk、G、顔料: Mk)	6色 (染料: C、M、Y、Pk、G、顔料: Mk)	6色 HP Viveraインク (染料: C、M、Y、Pk、G、顔料: Mk)
	印刷解像度	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi
	印刷速度	A1サイズ線画データ (普通紙) 高速: 約21秒、標準: 約11.1分、高品質: 約2.9分	A1サイズ線画データ (普通紙) 高速: 約21秒、標準: 約11.1分、高品質: 約2.9分	A1サイズ線画データ (普通紙) 高速: 約28秒、標準: 約1.3分、高品質: 約4.3分
	給紙方法	ロール紙: 2本、カット紙: 手差し	ロール紙: 2本、カット紙: 手差し	ロール紙: 2本、カット紙: 手差し
	RAM	1.5GB	1.5GB	384MB
	メモリ (仮想領域含む)	128GB	128GB	32GB
	ハードディスク	320GB	320GB	160GB
対応プリンター: HP Designjet T520、T790 シリーズ、T920 シリーズ、T1300 シリーズ、T1500 シリーズ、T7100、Z1100 Photo、Z3200PS、Z6200 旧製品への対応状況は下記URLをご確認ください。 www.hp.com/jp/designjet_HDscanner				
コントローラー部				
スキャン機能	原稿種類	白紙/フォト用紙/古紙・リサイクル紙/半透明用紙/青写真	カラー写真/プロージャ/地図/CAD/テキスト/グラフィクス/パース (マニュアル設定可)	カラー写真/プロージャ/地図/CAD/テキスト/グラフィクス/パース (マニュアル設定可)
	機能	自動原稿サイズ検知/プレビュー/自動アライメント (原稿の傾き補正) / 青写真の反転/背景の除去/圧縮率の変更	自動原稿サイズ検知/プレビュー/自動アライメント (原稿の傾き補正)/ミラー/ネスティング/拡大・縮小	自動原稿サイズ検知/プレビュー/自動アライメント (原稿の傾き補正)/ミラー/ネスティング/拡大・縮小
	保存可能ファイル形式	TIFF/JPEG	PDF/TIFF/JPEG/JPEG2000/DWF/CALS	PDF/TIFF/JPEG/JPEG2000/DWF/CALS
コピー機能	原稿種類	白紙/フォト用紙/古紙・リサイクル紙/半透明用紙/青写真	カラー写真/プロージャ/地図/CAD/テキスト/グラフィクス/パース (マニュアル設定可)	カラー写真/プロージャ/地図/CAD/テキスト/グラフィクス/パース (マニュアル設定可)
	拡大縮小	25-400% (1%単位)	1-10,000% (0.1%単位)	1-10,000% (0.1%単位)
	機能	自動原稿サイズ検知/背景の除去/コントラスト/自動アライメント (原稿の傾き補正)	自動原稿サイズ検知/プレビュー/自動アライメント (原稿の傾き補正)/ミラー/ネスティング/ネスティング	自動原稿サイズ検知/プレビュー/自動アライメント (原稿の傾き補正)/ミラー/ネスティング/ネスティング
	カラー調整機能	カラー校正	メディアプロファイル/カラー校正 (カスタムメディアプロファイル作成機能)	メディアプロファイル/カラー校正 (カスタムメディアプロファイル作成機能)
	コピー枚数	最大99部	最大99部	最大1,000部
プリント機能	ページ記述言語	HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CALS G4、HP PCL3-GUI、URF	Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.7、HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CALS G4、HP PCL3-GUI、URF	TIFF、JPEG、CALS G4、Adobe PostScript 3、PDF 1.7、HP-GL/2、HP-RTL、HP PCL3-GUI、DWF
	複数枚プリント	最大99部	最大99部	最大1,000部
	機能	ファイル管理/プレビュー	ファイル管理/プレビュー	ファイル管理/プレビュー
コントローラー部	ユーザーインターフェイス	4.3インチ タッチスクリーン	4.3インチ タッチスクリーン	15インチ タッチスクリーン/バーチャルキーボード
	保存可能領域	ネットワーク共有フォルダー (ネットワーク経由)、外部メモリ (USB経由)、HP Designjet ePrint & Share	ネットワーク共有フォルダー (ネットワーク経由)、内蔵HDD、DVD±RW、CD-RW、USBドライブ	ネットワーク共有フォルダー (ネットワーク経由)、内蔵HDD、DVD±RW、CD-RW、USBドライブ
電源仕様/寸法/その他				
電源電圧/周波数	AC100~240V (±10%)、50~60Hz	AC100~240V (±10%)、50~60Hz	AC100~240V (±10%、自動切換)/最大2A/50~60Hz	AC100~240V (±10%、自動切換)/最大5A/50~60Hz
最大消費電力	動作時: 120W、待機時: 4W	動作時: 120W、待機時: 4W	420W	300W
稼働音	動作時: 47dB(A)、待機時: 16dB(A)	動作時: 47dB(A)、待機時: 16dB(A)	動作時: 47dB(A)、待機時: 32dB(A)	動作時: 47dB(A)、待機時: 25dB(A)
適合規格	VCCIクラスB適合、国際エネルギープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS	VCCIクラスB適合、国際エネルギープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS	VCCIクラスA適合、RoHS	VCCIクラスB適合、RoHS
標準保証	1年間 翌営業日訪問修理保証*1*2	1年間 翌営業日訪問修理保証*1*2	1年間 翌営業日訪問修理保証*1*2	1年間 翌営業日訪問修理保証*1*2
標準付属品	セットアップインクカートリッジ*4 (Mk: 69ml/Pk、C、M、Y、G: 40ml)、プリントヘッド、スピンドル (2本)、スタンド、用紙スタッカー、スキャナー用キャリブレーションシート、DVD-ROM: ユーザーズガイド、プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*4 (Mk: 69ml/Pk、C、M、Y、G: 40ml)、プリントヘッド、スピンドル (2本)、スタンド、タッチスクリーン、スキャナー用キャリブレーションシート、CD-ROM: ユーザーズガイド、プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*4 (Mk: 69ml/Pk、C、M、Y、G: 40ml)、プリントヘッド、スピンドル、スタンド、タッチスクリーン、スキャナー用キャリブレーションシート、CD-ROM: ユーザーズガイド、プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	タッチスクリーン、FireWireケーブル、スキャナー用キャリブレーションシート
外形寸法 (幅×奥行き×高さ) / 重量	HP Designjet T2500 eMFP HDD/HP Designjet T2500PS eMFP HDD 1,399×693×1,110mm/112kg 	HP Designjet T1200 HD-MFP 1,900×1,000×1,600mm/200kg 	HP Designjet HD Scanner 1,800×850×1,380mm/92.5kg (スタンド奥行き735mm) 	
出荷梱包外寸/重量	1,502×759×825mm/137.5kg	1,502×759×825mm/137.5kg	プリンター部 1,965×780×780mm/123kg スキャナー部 1,900×680×605mm/146.5kg	1,910×680×760mm/140kg
輪合わせ用紙サイズ*5	A1サイズ以上	A1サイズ以上	610mm以上	—

*1 機器が規定の動作回数を超えた場合に必要となる消耗部品交換 (メンテナンスキット交換) は含まれません。*2 地理的条件や諸事情により、翌営業日訪問修理ができない場合がございます。また離島等、一部地域に修理訪問する場合は別途料金が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。*3 プリンタードライバーOS対応については<http://welcome.hp.com/country/jp/ja/support.html>をご確認ください。*4 プリンター同様のインクカートリッジはセットアップ用のため、容量が販売されているインクカートリッジと異なる場合があります。*5 プリンターの初期化時には、各機種指定サイズ以上の不透透の用紙 (普通紙やコート紙等) をご用意ください。*ウイリス等による故障および不具合は保証の対象外になります。*製品の誤操作や故障により、記憶されたデータが破損・消失した場合、これによる損害については当社は一切のその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。*最適なプリントを得るためには、HPが推奨する用紙をご使用ください。市販用紙では、使用に適さない場合や適正な出力結果を得られない場合があります。

▶ 詳しくは、HP ホームページ www.hp.com/jp/designjet をご覧ください。

製品仕様	Proof/Photo/DFA			
	HP Designjet Z2100 Photo		HP Designjet Z3200PS	
製品名	24in 80GBモデル	44in 80GBモデル	24 inch	44 inch
サイズ	A1プラス、610mm	B0プラス、1,118mm	A1プラス、610mm	B0プラス、1,118mm
製品番号	Q6675D#BCD	Q6677D#BCD	Q6720B#BCD	Q6721B#BCD
希望小売価格	328,000円 (税込 344,400円)	568,000円 (税込 596,400円)	475,000円 (税込 498,750円)	858,000円 (税込 900,900円)
印刷方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式
インク	8色 HP Viveraインク (顔料: C、M、Y、Lc、Lm、Lg、Pk、Mk)		12色 HP Viveraインク (顔料: M、Y、Lc、Lm、Lg、G、Pk、Mk、B、R (クロムレッド)、Gn、E)	
印刷解像度	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi
印刷速度	A1サイズ写真データ (光沢紙) 高速: 約5.8分、標準: 約7.9分、高品質: 約15分		A1サイズ写真データ (光沢紙) 標準: 約7.2分、高品質: 約12.4分	
給紙方法	ロール紙: 1本、カット紙: 手差し	ロール紙: 1本、カット紙: 手差し	ロール紙: 1本、カット紙: 手差し	ロール紙: 1本、カット紙: 手差し
用紙幅	最大610mm	最大1,118mm	最大610mm	最大1,118mm
対応用紙 カット紙	210×279mm~609×915mm	210×279mm~1,118×1,676mm	210×279mm~609×915mm	210×279mm~1,118×1,676mm
対応用紙 ロール紙	279~610mm	279~1,118mm	279~610mm	279~1,118mm
ロール紙径	芯径: 約50mm、外径: 140mm以内*1	芯径: 約50mm、外径: 140mm以内*1	芯径: 約50mm、外径: 140mm以内*1	芯径: 約50mm、外径: 140mm以内*1
最大用紙厚	0.8mm	0.8mm	0.8mm	0.8mm
マージン	カット紙: 左右5mm、前5mm、後14mm/ ロール紙: 左右5mm、前後5mm/ 4辺0mm (フチなし印刷は光沢系ロール紙のみ対応)	カット紙: 左右5mm、前5mm、後14mm/ ロール紙: 左右5mm、前後5mm/ 4辺0mm (フチなし印刷は光沢系ロール紙のみ対応)	カット紙: 左右5mm、前5mm、後17mm/ ロール紙: 左右5mm、前後5mm/ 4辺0mm (フチなし印刷は光沢系ロール紙のみ対応)	カット紙: 左右5mm、前5mm、後17mm/ ロール紙: 左右5mm、前後5mm/ 4辺0mm (フチなし印刷は光沢系ロール紙のみ対応)
距離精度	±0.2%*2	±0.2%*2	±0.2%*2	±0.2%*2
インターフェイス	USB2.0 High Speed、 10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)	USB2.0 High Speed、 10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)	USB2.0 High Speed、 10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)	USB2.0 High Speed、 10/100BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)
メモリ (仮想領域含む)	128MB	128MB	256MB	256MB
ハードディスク	80GB	80GB	80GB	80GB
ページ記述言語	HP PCL3-GUI (非公開)	HP PCL3-GUI (非公開)	Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.6、 TIFF、JPEG、HP PCL3-GUI	Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.6、 TIFF、JPEG、HP PCL3-GUI
RIP	—	—	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)
環境条件 動作時	温度: 15°C~35°C、湿度: 20%~80% (非結露)		温度: 15°C~35°C、湿度: 20%~80% (非結露)	
環境条件 保管時	温度: -25°C~55°C、湿度: 20%~80% (非結露)		温度: -25°C~55°C、湿度: 20%~80% (非結露)	
電源	AC100~240V (±10%)、50~60Hz		AC100~240V (±10%)、50~60Hz	
消費電力	動作時: 200W、待機時: 27W		動作時: 200W、待機時: 27W	
稼働音	動作時: 44dB、待機時: 29dB		動作時: 49dB、待機時: 29dB	
適合規格	VCCIクラスB適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS		VCCIクラスB適合、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法適合、RoHS	
標準保証	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4
標準付属品	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 69ml)、プリントヘッド、 スピンドル、サンプル用紙、 USBケーブル1.8m、 DVD-ROM: ユーザーズガイド、 プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 69ml)、プリントヘッド、 スピンドル、サンプル用紙、 用紙スタッカー、 サンプル用紙、USBケーブル1.8m、 DVD-ROM: ユーザーズガイド、 プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 69ml)、プリントヘッド、 スピンドル、サンプル用紙、 CD-ROM: ユーザーズガイド、 プリンタードライバー (Windows/Macintosh)	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 69ml)、プリントヘッド、 スピンドル、スタンド、 用紙スタッカー、サンプル用紙、 CD-ROM: ユーザーズガイド、 プリンタードライバー (Windows/Macintosh)
外形寸法 (幅×奥行×高さ) / 重量	24inch モデル 1,262×661×391mm/47kg (本体のみ) (スタンドはオプション/スタンド重量 10kg) 	44inch モデル 1,770×690×1,047mm/86kg  (スタンド標準装備)	24inch モデル 1,262×661×391mm/47kg (本体のみ) (スタンドはオプション/スタンド重量 10kg) 	44inch モデル 1,770×690×1,047mm/86kg  (スタンド標準装備)
出荷梱包外寸/重量	1,655×773×475mm/86.5kg	1,960×780×660mm/135kg	1,660×770×590mm/88.5kg	1,965×780×780mm/123kg
輪合せ用紙サイズ	同梱の用紙をご使用ください	同梱の用紙をご使用ください	同梱の用紙をご使用ください	同梱の用紙をご使用ください

*1 用紙の厚みによっては使用外径サイズを超えますので、ご使用にならない場合があります。ロール紙をご使用の場合は外径の範囲内であることをご確認ください。 *2 温度 23°C、相対湿度 50~60%高品質モードでポリエステルフィルムを使用した場合。 *3 機器が規定の動作回数を超えた場合に必要な消耗部品交換 (メンテナンスキット交換) は含まれません。 *4 地理的条件や諸事情により、翌営業日訪問修理ができない場合がございます。また離島等、一部地域に修理訪問する場合は別途料金が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。 *5 プリンタードライバーOS対応については<http://welcome.hp.com/country/jp/ja/support.html>でご確認ください。 *6 プリンター同梱のインクカートリッジはセットアップ用のため、容量が販売されているインクカートリッジと異なる場合があります。

■テクニカルモデル 測定サンプル



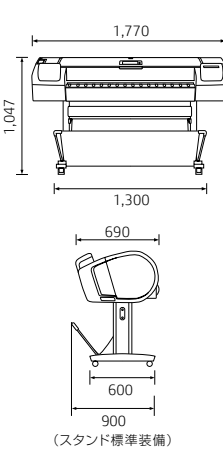
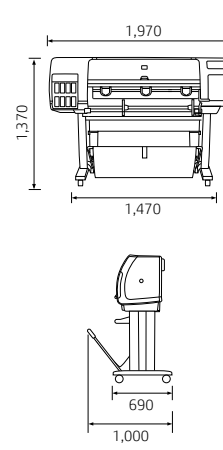
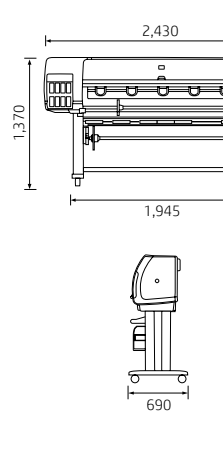
CAD図面 用紙: 普通紙

■グラフィックモデル 測定サンプル



カラー写真用紙: 光沢紙 (ISO/JIS-SCID-N5)

印刷速度はテクニカル向けプリンターの場合はカラーCAD図面を普通紙 (A1サイズ) を長辺出力を行った場合、A1 (24inch) モデルは短辺出力にて測定、グラフィック向けプリンターの場合はカラー写真 (SCID-N5) を光沢紙 (A1サイズ) で出力を行った場合。

製品仕様	Proof/Photo/DFA		
製品名	HP Designjet Z5200PS 44inch	HP Designjet Z6200	
		42inch	60inch
サイズ	B0プラス、1,118mm	B0プラス、1,067mm	1,524mm
製品番号	CQ113A#BCD	CQ109A#BCD	CQ111A#BCD
希望小売価格	598,000円 (税込 627,900円)	1,198,000円 (税込 1,257,900円)	2,178,000円 (税込 2,286,900円)
印刷方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式	サーマルインクジェット方式
インク	8色 HP Viveraインク (顔料: C, M, Y, Lc, Lm, Lg, Pk, Mk)	8色 HP Vivid フォトインク (顔料: R<クロムレッド>, M, Mk, Pk, Y, Lc, Lg, Lm)	8色 HP Vivid フォトインク (顔料: R<クロムレッド>, M, Mk, Pk, Y, Lc, Lg, Lm)
印刷解像度	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi	最高2,400×1,200dpi
印刷速度	A1サイズ写真データ (光沢紙) 高速: 約2.9分、標準: 約3.4分、高品質: 約5.1分	A1サイズ写真データ (光沢紙) 高速: 約1.1分、標準: 約2.1分、高品質: 約3.4分	
給紙方法	ロール紙: 1本、カット紙: 手差し	ロール紙: 1本	ロール紙: 1本
用紙幅	最大1,118mm	280~1,067mm	280~1,524mm
対応用紙 カット紙	216×279mm~1,118×1,676mm	—	—
対応用紙 ロール紙	279~1,118mm	280~1,067mm	280~1,524mm
ロール紙径	芯径: 約50mm、外径: 140mm以内*1	芯径: 約50mm、外径: 170mm以内*1	芯径: 約50mm、外径: 170mm以内*1
最大用紙厚	0.8mm	0.5mm	0.5mm
マージン	カット紙: 左右5mm、前後5mm、後17mm/ ロール紙: 左右5mm、前後5mm/ 4辺0mm (フチなし印刷は光沢系ロール紙のみ対応)	左右5mm、 前後5mm (光沢紙は前11.5mm)	左右5mm、 前後5mm (光沢紙は前11.5mm)
距離精度	±0.2%*2	±0.1%*2	±0.1%*2
インターフェイス	USB2.0 High Speed、 1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)、1 EIO Jetdirect	USB2.0 High Speed、 1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)、1 EIO Jetdirect slot	USB2.0 High Speed、 1000BASE-T Ethernet (TCP/IPのみ対応)、1 EIO Jetdirect slot
メモリ (RAM/仮想領域含む)	640MB / 32GB	1GB / 32GB	1GB / 32GB
ハードディスク	160GB	160GB	160GB
ページ記述言語	Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.6、 TIFF、JPEG、CAL5 G4、HP PCL3-GUI	HP-GL/2、HP-RTL、CAL5 G4、 オプション: Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.7、TIFF、JPEG	HP-GL/2、HP-RTL、CAL5 G4、 オプション: Adobe PostScript 3、Adobe PDF1.7、TIFF、JPEG
RIP	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP)	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) オプション	Adobe PostScript 3 (ハードウェアRIP) オプション
環境条件 動作時	温度: 15°C~35°C、湿度: 20%~80% (非結露)	温度: 15°C~30°C、湿度: 20%~80% (非結露)	温度: 15°C~30°C、湿度: 20%~80% (非結露)
環境条件 保管時	温度: -25°C~55°C、湿度: 20%~80% (非結露)	温度: -20°C~55°C、湿度: 20%~80% (非結露)	温度: -20°C~55°C、湿度: 20%~80% (非結露)
電源	AC100~240V (±10%)、50~60Hz	AC100~240V (±10%)、50~60Hz	AC100~240V (±10%)、50~60Hz
消費電力	動作時: 170W、待機時: 12W	動作時: 420W、待機時: 9W	動作時: 420W、待機時: 9W
稼働音	動作時: 49dB (A)、待機時: 29dB	動作時: 53dB、待機時: 38dB	動作時: 53dB、待機時: 38dB
適合規格	VCCIクラスB適合、国際エネルギースタープログラム適合、 グリーン購入法適合、RoHS	VCCIクラスA適合、国際エネルギースタープログラム適合、 グリーン購入法適合、RoHS	VCCIクラスA適合、国際エネルギースタープログラム適合、 グリーン購入法適合、RoHS
標準保証	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4	1年間 翌営業日訪問修理保証*3*4
標準付属品	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 69ml)、 (プリンタードライバーの OS対応についてはWebサイ トをご参照ください*5)	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 160ml)、 クリーニングカートリッジ、プリントヘッド、スピンドル、 スタンド、サンプル用紙、スタッカー (42インチモデルのみ) 3インチラダプターキット、CD-ROM: ユーザーズガイド、 プリンタードライバー (Windows/MacintoshはPSオプションのみ)	セットアップインクカートリッジ*6 (全色: 160ml)、 クリーニングカートリッジ、プリントヘッド、スピンドル、 スタンド、サンプル用紙、巻取りリール (60インチモデルのみ) 3インチラダプターキット、CD-ROM: ユーザーズガイド、 プリンタードライバー (Windows/MacintoshはPSオプションのみ)
外形寸法 (幅×奥行き×高さ) / 重量	44inch モデル 1,770×690×1,047mm/86kg 	42inch モデル 1,970×690×1,370mm/123kg 	60inch モデル 2,430×690×1,370mm/190kg 
出荷梱包外寸/重量	1,930×766×769mm/123kg	2,230×750×1,200mm/210kg	2,690×750×1,200mm/250kg
適合用紙サイズ	同梱の用紙をご使用ください	同梱の用紙をご使用ください	同梱の用紙をご使用ください

*1 用紙の厚みによっては使用外径サイズを超えますので、ご使用にできない場合があります。ロール紙をご使用の場合は外径の範囲内であることをご確認ください。*2 温度23℃、相対湿度50~60%高品質モードでポリエステルフィルムを使用した場合。*3 機器が規定の動作回数を超えた場合に必要な消耗部品交換 (メンテナンスキット交換) は含まれません。*4 地理的条件や諸事情により、翌営業日訪問修理ができない場合がございます。また、一部地域に修理訪問する場合は別途料金が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。*5 プリンタードライバー-OS対応については<http://welcome.hp.com/country/jp/ja/support.html>でご確認ください。*6 プリンター同梱のインクカートリッジはセットアップ用のため、容量が販売されているインクカートリッジと異なる場合があります。

HP Designjet シリーズについて *HP インクジェット・プリンターおよびプリントカートリッジ等の使用に関するご注意 (www.hp.com/jp/inkjet_warranty) をご確認ください。*プリンターを正常に動作させるため、最後に若干インクが残る構造になっています。*機種により動作中に使用しているファンより音が発生します。*各プリンターの速度重視のプリントモード (最高速、ドラフト、高速) は印字品質よりも、時間短縮を重視した下書き用のモードです。*一部の手書き用トレーシングペーパー (線取り補強加工付きのものや70~90g/m²以外のもの) や一部の用紙はHP Designjet プリンターでの使用に適さない場合があります。*Adobe Illustratorから非PostScriptプリンターに対して長尺印刷、大判印刷を行った場合、正常に印刷されない場合があります。PostScript対応モデルをご購入ください。

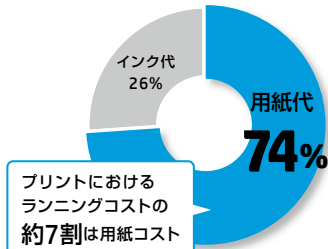
▶ 詳しくは、HP ホームページ www.hp.com/jp/designjet をご覧ください。

HP 純正 サプライ品

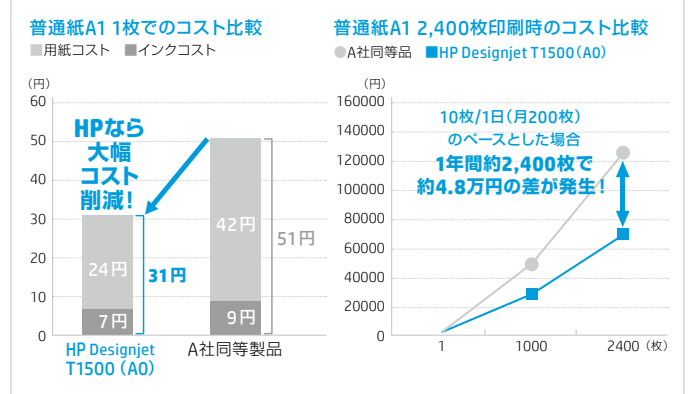
最高のプリント結果を得るために

HPはインクジェット方式の生みの親であり、業界をリードするプリンターメーカーであると同時に、世界屈指の用紙メーカーでもあります。インクジェット方式を送り出して以来、長年にわたって、インクジェット方式に最適化された用紙やインクの研究・開発を進めてきました。

「純正用紙は高い」というのは誤った常識です



一般的に公表されるランニングコストはインクコストのみを指す場合が多く、正確なランニングコストを算出するには、トータルコストの約7割を占める用紙コストを考慮する必要があります。HPが開発・提供する用紙はいずれもシビアな品質テストをクリアし、高い信頼性と安定性を確保。さらに、全世界でビジネスを展開するスケールメリットを活用し、コスト削減に直結するリーズナブルな価格も実現しています。さらにHPなら用紙コストもトータルランニングコストも他社に比べて約40%近く削減することが可能です。



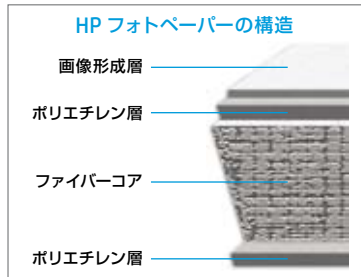
*上図のインクコストは各社カタログ等公表値を使用し計測サイズがA0の場合は50%としてB0の場合は33%として計算。印刷用紙はスタンダード普通紙2本セットにて印刷。各社はカタログ等にてインクコスト算出に使用している用紙でスタンダード普通紙と同等用紙にて印刷したと仮定し用紙コストは各社カタログ等記載の販売価格を使用し計算。HP調べ。

最高のプリント品質を実現するHP独自のコーティング技術

HPでは、現在30種類以上の大判プリント用紙を開発・提供しており、そのほとんどがコーティングされた素材です。それらはHP Designjet プリンター、HP 純正インクとの相性を考慮した浸透性、膨潤性を備えているだけでなく、さらに用途に応じて最適にチューニングされています。だから最適なプリント結果が得られるのです。

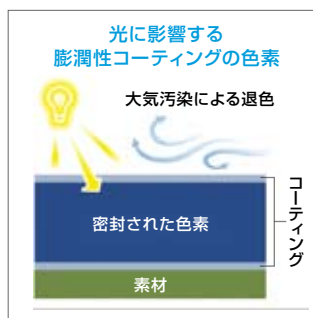
優れた速乾性のHP フォトペーパー

一般的なインクジェット用のフォト用紙は、ベースとなる紙の上部と下部にポリエチレン層と、感光性コーティングを含むいくつかの層で作られています。それに比べHP フォトペーパーは透明なコーティングで、膨潤性、またはナノレベルの多孔性を持ち、水性インクをすばやく吸収。速乾性を高めて高品質に仕上げます。



退色を防ぐ膨潤性コーティングとHP 純正染料インク

膨潤性コーティングはインクが吸収されると膨らみ、水分が蒸発すると縮小し、色素がコーティング内に閉じ込められることで定着します。膨潤性コーティングは染料インクにのみ対応し、染料インクとの使用で優れた抗退色性を発揮します。



優位点

高い耐久性

画像品質の向上

光沢感の均一性

ウィークポイント

速乾性

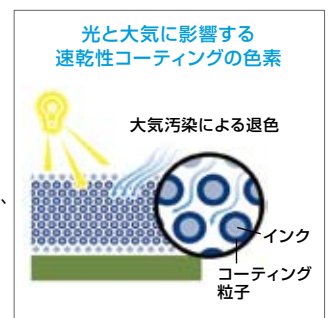
耐水性

顔料インクとの親和性

速く、美しく仕上げる速乾性コーティングとHP 純正顔料インク

浸透性、または、速乾性を備えたコーティングは微細な粒子の結合で構成されています。インクはプリント工程中の毛細管現象により、粒子の結合の隙間に吸い込まれます。それにより、なめらかな光沢感を表現し、美しく仕上げます。

*速乾性コーティングは染料インクと顔料インクの両方に対応しますが、染料インクの場合、耐久性を高めるには、ラミネート加工などの表面保護をお勧めします。



優位点

優れた速乾性

高い耐水性

染料インクでの光沢感の均一性

ウィークポイント

耐久性

スクラッチ抵抗

顔料インクでの光沢感の均一性

HP Designjet シリーズ 純正サプライ品についての詳細は別冊カタログおよび右記URLをご覧ください。

▶ www.hp.com/jp/dj-supply

学校・教育機関 向け

教育現場での大判プリンター活用法

HPの大判プリンターなら、学校や教育の現場で使われる地図やグラフなどの副教材や時間割、イベント用横断幕などを手軽に低コストでプリントできます。内製することで学校内でのデータの共有やささまざまなアイテムへのアレンジも容易になります。

長尺印刷も簡単、手軽!

難しいと思われがちな長尺印刷も、HPの大判プリンターなら簡単。入学式や卒業式、体育祭や文化祭など、さまざまな学校行事を彩る横断幕、式次第などの作成に最適。縦書きの垂れ幕なども簡単にプリントできます。

T520 36インチモデルがおすすめ

A0ノビ HP Designjet T520 36inch ePrinter
CQ893A#BCD 36インチモデル

希望小売価格

368,000円 (税込386,400円)

※詳細は本カタログP20をご参照ください。

テクノロジーについては
P11もご参照ください



長尺の横断幕なども、ロール紙を使えば1枚でプリント可能。



縦書きの垂れ幕も、驚くほど簡単にプリントできます。

編集ソフトと組み合わせれば、大判も長尺もより簡単に!

一般的に長尺用ソフトウェアやDTP用などの編集ソフトウェアを使えば、大判プリントも長尺印刷もより簡単になります。どちらも教育の現場で使用できるテンプレートやイラストがあらかじめ用意されており、学校名や必要な情報を配置するだけで、プロも顔負けの掲示物が作成できます。

Microsoft Publisher 2013の場合

- 1 レイアウト&デザインを選択**
選べるイラストやテンプレート、背景デザインのバリエーションも豊富
- 2 要素の配置**
画像やテキストボックスなどの要素をPowerPointの感覚で簡単にレイアウト可能
- 3 プリント**
大きなサイズでも原寸のまま作成できるから煩雑な拡大設定が不要

拡大コピー、プリントも簡単、手軽!

HPの大判プリンターとFTP送信機能のあるA4/A3複合機やA1対応などの大判スキャナーを組み合わせればPCレスにダイレクトの大判拡大コピーも簡単です。教材や参考資料を範囲指定してスキャンし、拡大コピーすれば、簡単にオリジナル大判教材が作成できます。また、印刷設定からA1サイズを選んでプリントするだけで、A4の書類でもあつという間に教室や廊下、ロビーに貼り出せる大判掲示物になります。



A4チラシもA1でプリントすればポスターに。



教材や参考資料を拡大コピー&プリントして副教材に。*画像はイメージです。

特定市場専用モデル 学校や企業の掲示物・ポスター向け特別モデル



B0ノビ HP Designjet T790 44inch ePrinter

CR649A#BCD 44インチモデル

希望小売価格 オープン価格

標準保証 1年間 翌営業日訪問修理保証 ※詳細は別冊子をご参照ください。

オプション製品は別冊子をご参照ください

●HP Designjet ePrint & Shareに対応

●操作性に優れた4.3インチ大画面タッチスクリーン搭載

●6色インクでモノクロもカラーも高品質仕上げ

※詳細は本カタログP21をご参照ください。

テクノロジーについてはP13もご参照ください



HP Designjet製品に関する最新情報は

<http://www.hp.com/jp/designjet>

●キャンペーン・新着情報 ●サポート情報、ドライバーダウンロード ●純正サプライ品、オプションのご案内

オンラインでのお問い合わせ

www.hp.com/jp/designjet-contact

ご購入前のお問い合わせをオンラインで行えます。

プリント・サンプルのお申し込み(サンプル発送)

www.hp.com/jp/designjet-sample

後日プリント・サンプルを送送いたします。

活用事例のご紹介

www.hp.com/jp/designjet-success

お客様の活用事例をご覧ください。

ご購入前の製品に関するお問い合わせ

カスタマー・インフォメーションセンター

<http://www.hp.com/jp/designjet>

tel.03-5749-8361

月～金 9:00～19:00 土 10:00～17:00
(日、祝日、年末年始および5/1を除く)



HPは環境にも配慮しています。

ご使用済みカートリッジの回収

HPでは、資源の節約・有効活用と環境保護のため、使用済みカートリッジ製品の回収を行っています。回収BOXにはインクカートリッジとレーザープリンター用トナーカートリッジを回収する口が設けてありますので、分別の上回収にご協力いただけますようお願いいたします。

ご使用済みインクカートリッジの回収についての詳細は

www.hp.com/jp/designjet-recycle

*回収した使用済みインクカートリッジおよびレーザープリンター用トナーカートリッジは、分解・再資源化されます。そのまま充満・使用することはありません。

HP インクジェット・プリンターご購入に関して

1.表記価格には、配送、設置、引取料金は含まれておりません。詳細は販売店にお問い合わせください。
2.プリント時には特に記述が無い場合データ転送時間は含まれておりません。
3.最適なプリントを得るためには、HPが推奨する用紙をご使用ください。市販用紙では、使用に不適な場合や適正な出力結果を得られない場合があります。
4.HP-GL言語をご使用の場合、アプリケーションによっては動作に一部制限がある場合がございます。
5.最良の品質を得るためには、温度15～30℃、湿度40～70%の環境でご使用ください。
また、空調の吹き出し口近くでのご使用は避けてください。
6.サポート製品、ネットワーク接続などについては販売店にご相談ください。
7.本カタログに記載されている内容はハードウェアの仕様であり、ソフトウェアによってはその機能の一部がサポートされていない場合がございます。
8.製品ご購入の際は製品寸法をご確認ください。
9.表記の解像度はハードウェアの最高解像度です。ご使用になれる用紙・データ・ソフトウェアにより異なります。
10.一部日本規格協会SCIDの画像を使用しています。
11.離島等、一部地域に修理訪問する場合は別途料金が発生する場合があります。

HP 大判プリンターデモルームでHP Designjet の性能をご自身でご確認ください。

スペシャリストがHP Designjet シリーズの性能や品質についてご紹介します。またお客様ご自身の出力ファイルによるお試し印刷も可能です(無料・要予約)。

Imaging & Printing Solution Center

〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1 ■営業時間 13:00～18:00 (土・日・祝・年末年始および5/1を除く)

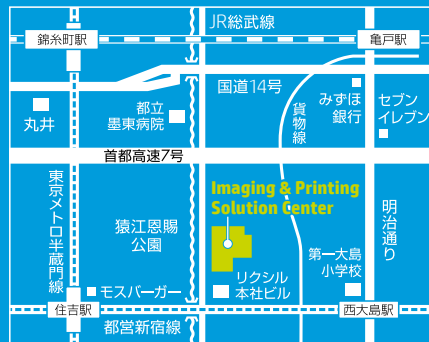
ご利用は完全予約制です

ご予約のお申し込みは、下記Webサイト内の予約フォームで受け付けています。デモの詳細をご確認いただいた後、「デモお申し込み」ボタンからご予約ください。折り返し弊社より予約ご確定のご連絡をいたします。

HP プリンターデモルームの詳細およびご予約は

www.hp.com/jp/designjet-printdemo

*定休日以外にメンテナンスのため、お休みをいただく場合があります。



安全に関するご注意 ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ

03-5749-8361 月～金 9:00～19:00 土 10:00～17:00 (日、祝日、年末年始および5/1を除く)

HP Designjet製品に関する情報は <http://www.hp.com/jp/designjet>

*記載の価格は2013年11月現在の価格です。最新の価格はWebサイトまたはお電話でご確認ください。
Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
Macintosh、Mac OSはApple Inc.の商標です。
iPad、iPhoneは米国および他国のApple Inc.の商標です。AirPrintはApple Inc.の商標です。
Eye-Oneおよびi1は、X-Rite社(旧GretagMacbeth社)の商標、または登録商標です。
記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。
記載事項は2013年11月現在のものです。
本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。
© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P.



日本ヒューレット・パカード株式会社 〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1