

製品OS対応情報

見方

例: DM-D500に対応したWindows 10(64bit)で使えるEPSON Advanced Printer Driverはどれか？

※引用している表は実際と異なります。

- (1) 対応機種一覧からDM-D500に対応しているEPSON Advanced Printer Driverのバージョンを確認します。

機種	対応バージョン
DM-D102	×
DM-D110	4.01 J以降
DM-D210	4.01 J以降
DM-D500	4.01 J以降
TM-C100	4.01 J以降
TM-H5000II	4.01 J以降

Ver. 4.01Jから最新バージョンまで対応していることが分ります。

- (2) Windows 10(64bit)に対応しているEPSON Advanced Printer Driverのバージョンを確認します。

	4.55dJ	4.55eJ	4.56aJ	4.56dJ	4.58J
Windows® 10(32/64bit) ※3	×	×	SPなし ※1 ※2	SPなし ※1 ※2	SPなし ※1 ※2
Windows® 8.1 (32/64bit)	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし
Windows® 8 (32/64bit)	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし
Windows® 7 (32/64bit)	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1

Ver. 4.56aJからVer.4.58J(右端=最新バージョン)まで対応していることが分ります。

- (3) (1)と(2)の両方を満たすバージョンが利用できます。

Ver.4.01以降(最新バージョンを含む) …(1)

Ver.4.56aJからVer.4.58J(最新バージョン)まで …(2)

なるべく新しいバージョン、Ver.4.58J(最新バージョン)を利用します。

EPSON Advanced Printer Driver Ver4 対応機種一覧

表中の凡例

表記	意味
数値 (Ver) 以降	記載したバージョン以降で対応可
数値 (Ver) - 数値 (Ver)	記載したバージョンの範囲で対応可
×	対応不可

TMプリンター・カスタマーディスプレイ

機種 (仕様)	対応バージョン
DM-D101II	×
DM-D102	×
DM-D110 ST/STB/MJ	4.01J以降
DM-D110 SU/SUB	4.01J以降
DM-D202II	×
DM-D203	×
DM-D210	4.01J以降
DM-D500	4.01J以降
TM-C100	4.01J以降
TM-H5000	×
TM-H5000II	4.01J以降
TM-H6000	×
TM-H6000II	4.01J以降
TM-H6000III	4.01J以降
TM-H6000IV	4.51J以降
TM-J2000	4.01J以降
TM-J2100	4.01J以降
TM-L60II	4.01J以降
TM-L90 製造銘板 TM-L90 4xx (xxは数字2桁) 電源スイッチがシーソースイッチの仕様	4.55aJ以降
TM-L90	4.01J以降
TM-L90ピーラー	4.01J以降
TM-P60II	4.55aJ以降
TM-T20	4.15J以降
TM-T20II	×
TM-T285	4.01J以降
TM-T70	4.01J以降
TM-T88II	×
TM-T88III	4.01J以降
TM-T88IV	4.01J以降
TM-T88V (Bluetooth I/Fモデルを除く)	4.11aJ以降
TM-T88V (Bluetooth I/Fモデル)	×
TM-T90	4.01J以降
TM-T90KP	4.12aJ以降
TM-U210	×
TM-U220	4.01J以降
TM-U295	4.01J以降
TM-U300	×
TM-U590	4.01J以降
TM-U675	4.01J以降
TM-U950	4.01J以降

SASPORTシリーズ搭載TMプリンター・カスタマーディスプレイ

機種 (仕様)	対応バージョン
DM-D102-015	×
DM-D106-215	×
DM-D120	4.01J以降
TM-T88IIIXM (用紙幅80mm)	×
TM-T88IIIXM-04x (用紙幅58mm)	×
TM-T88IIR (用紙幅80mm)	×
TM-T88IIR-051 (用紙幅58mm)	×
TM-U210AR	×

EPSON Advanced Printer Driver Ver.4.xx

動作確認 OS一覧

凡例

○	対応しています。
○	制限付きで対応しています。
SPなし	SPなし: Service Pack なしで動作確認、対応しています。
SP1~3	SP1 : Service Pack 1で動作確認、対応しています。
	SP2 : Service Pack 2で動作確認、対応しています。
	SP3 : Service Pack 3で動作確認、対応しています。
×	対応していません。

	4.50J	4.51J	4.52bJ	4.52cJ	4.53J	4.54J	4.55aJ	4.55bJ	4.55dJ	4.55eJ	4.56aJ	4.56dJ	4.58J
Windows® 10(32/64bit) ※3	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○ ※1 ※2	○ ※1 ※2	○ ※1 ※2
Windows® 8.1 (32/64bit)	×	×	×	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし
Windows® 8 (32/64bit)	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし
Windows® 7 (32/64bit)	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1
Windows® Vista (32/64bit)	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® XP (32bit)	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3
Windows® 2000	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Windows® Server 2019	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	SPなし	×
Windows® Server 2016	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	×
Windows® Server 2012 R2	×	×	×	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし
Windows® Server 2012	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし
Windows® Server 2008 R2	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1
Windows® Server 2008 (32/64bit)	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® Server 2003 R2 (32/64bit)	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2

	4.01J	4.02J	4.03J	4.04J	4.05J	4.06aJ	4.06J	4.07J	4.08J	4.09aJ	4.11aJ	4.12aJ	4.13J	4.15bJ	4.15J
Windows® 7 (32/64bit)	×	×	×	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SP1	SP1
Windows® Vista (64bit)	×	×	×	×	×	×	×	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® Vista (32bit)	SPなし, SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP1	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® XP (32bit)	SP2	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3	SP3
Windows® 2000	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Windows® Server 2008 R2	×	×	×	×	×	×	×	×	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SPなし	SP1	SP1
Windows® Server 2008 (64bit)	×	×	×	×	×	×	×	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® Server 2008 (32bit)	×	×	×	SPなし ※4	SPなし ※4	SP1 ※4	SPなし ※4	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® Server 2003 R2 (64bit)	×	×	×	×	×	×	×	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2
Windows® Server 2003 R2 (32bit)	×	×	×	SPなし ※4	SPなし ※4	SP2 ※4	SPなし ※4	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2	SP2

※1 USBプリンタークラス接続時、OSをアップグレードすると、不要なプリンターキューが作成されますが、動作には

※2 Microsoft Edgeの仕様により、Microsoft Edgeからサンプルプログラムのフォルダーを開くことができません。

※3 Windows® 10 IoTについては、IoT Enterpriseのみ対応しています。IoT Core等、ほかのエディションには対応

※4 サポート機種 TM-C100、TM-L90（ピーラーモデルを除く）

DM-D110SU/SUB USB-RS232変換ドライバー

DM-D110SU/SUBを使用するにはUSB-RS232変換ドライバーが必要です。

	2.00	2.01	2.02
Windows® 10(32/64bit) ※3	×	○	○
Windows® 8.1 (32/64bit)	×	○	○
Windows® 8 (32/64bit)	○	○	○
Windows® 7 (32/64bit)	SP1	SP1	SP1
Windows® Vista (32/64bit)	SP2	SP2	×
Windows® XP (32bit)	SP3	SP3	×
Windows® 2000	×	×	×

サポート開発言語

		EPSON Advanced Printer Driver	
		Ver 4.01J~4.06aJ	Ver 4.07J以降
Microsoft® Visual Basic	2005以降	○	○
	.NET 2003	○	×
	.NET 2002	×	×
	6	○	○
	5	×	×
Microsoft® Visual C++	4	×	×
	2005以降	○	○
	.NET 2003	○	×
	.NET 2002	×	×
	6	○	○
Microsoft® Visual C#	5	×	×
	4.0、4.1、4.2	×	×
	2005以降	○	○
	.NET 2003	○	×
	.NET 2002	×	×
	6	-	-
5	-	-	
4	-	-	