

VMware Virtual Desktop Manager (VDM) の シンクライアント互換性ガイド

最終更新日：2008年11月19日

最新情報

このガイドの前のバージョンからの変更点は、次のとおりです。

- HP 6720t のサポートを追加しました。「[Hewlett Packard \(P.4\)](#)」を参照してください。

はじめに

VMware Virtual Desktop Manager (VDM) は、主要なシンクライアント デバイス メーカーとの互換性についてテストされています。当社では、さまざまなシンクライアント デバイスが発売されると、それらを標準のオプションでサポートしていきます。

クライアント タイプの定義：

- **VMware** このクライアント タイプは、VMware VDM Client ソフトウェアを利用し、VMware Virtual Desktop Manager 2.0 の『Installation and Administration Guide』(http://www.vmware.com/pdf/vdm20_manual.pdf) に記述されている機能があります。
- **ベンダー** このクライアント タイプは、特定のベンダーが開発したデバイスです。このクライアントは、当社が認定するために設定した最低要件を満たしていますが、詳細な機能はベンダーやデバイスによって異なります。

この互換性ガイドでは、サポート対象のシンクライアント デバイス情報について、次のセクションに分けて記載しています。

- [Virtual Desktop Manager v2.0 でサポートされるシンクライアント デバイス \(P.2\)](#)
- [Virtual Desktop Manager v2.1 でサポートされるシンクライアント デバイス \(P.3\)](#)

Virtual Desktop Manager v2.0 でサポートされるシンクライアント デバイス

Virtual Desktop Manager v2.0 では、次のシンクライアント デバイスが記載およびサポートされています。

- [Hewlett Packard](#) (P.2)
- [Wyse](#) (P.2)

表 1. Hewlett Packard

モデル	クライアント タイプ	OS のバージョン
t5730	VMware	Windows XPe SP2
t5735 ¹	ベンダー	Debian Linux 4.0
6720t	VMware	Windows XPe SP2
¹ VDM Web Access でのみ認定		

表 2. Wyse

モデル	クライアント タイプ	OS のバージョン
S10 VDI Edition	ベンダー	6.0.1_08
V10L	ベンダー	6.0.1_08
V90	VMware	Windows XPe SP2
V90L	VMware	Windows XPe SP2
Wyse シンクライアント デバイスの構成については、次の URL にある当社のテクニカル ノートを参照してください。 http://www.vmware.com/info?id=347		

Virtual Desktop Manager v2.1 でサポートされるシンクライアント デバイス

Virtual Desktop Manager v2.1 では、次のシンクライアント デバイスが記載およびサポートされています。

- [Chip PC](#) (P.3)
- [Devon IT](#) (P.3)
- [Hewlett Packard](#) (P.4)
- [IGEL](#) (P.4)
- [Pano Logic](#) (P.5)
- [Praim by CompuMaster](#) (P.5)
- [Sun Microsystems, Inc.](#) (P.5)
- [Wyse](#) (P.5)

表 3. Chip PC

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
Extreme PC 6450	ベンダー	Windows CE 4.2
		Windows CE 6.0
Extreme PC 6500	ベンダー	Windows CE 4.2
		Windows CE 6.0
Extreme PC 6600	ベンダー	Windows CE 4.2
		Windows CE 6.0
Jack PC 6800	ベンダー	Windows CE 4.2
		Windows CE 6.0
Jack PC 6900	ベンダー	Windows CE 4.2
		Windows CE 6.0

表 4. Devon IT

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
8050C	VMware	Windows XPe SP2
SafeBook LVO	VMware	Windows XPe SP2

表 5. Hewlett Packard

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
2533t	VMware	Windows XPe SP2
6720t	VMware	Windows XPe SP2
t5520	ベンダー	CE 5.04.595.9
t5530	ベンダー	CE 5.04.595.9
		CE 6.01.620
t5540	ベンダー	CE 6.01.620
t5545	VMware	Linux
t5630	VMware	Windows XPe SP2
t5720	VMware	Windows XPe SP2
t5730	VMware	Windows XPe SP2
t5735	VMware	Linux

表 6. IGEL

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
Compact 3210	VMware	Linux
Compact 3610	VMware	Windows XPe SP2
Elegance 9619	VMware	Windows XPe SP2
PanaVeo 7602/04	VMware	Windows XPe SP2
Premium 5310	VMware	Linux
Premium 5610	VMware	Windows XPe SP2
Smart 2110	VMware	Linux
Smart 2510	VMware	Windows XPe SP2
Winestra 4210	VMware	Linux
Winestra 4610	VMware	Windows XPe SP2

表 7. Pano Logic

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
Pano Device	ベンダー	ベンダー

表 8. Praim by CompuMaster

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
ino-800	ベンダー	Linux 7:00:27
WT-7500	ベンダー	Windows CE 5.0
XP-6700	VMware	Windows XPe SP2
XT7-800	ベンダー	Linux 7:00:27

表 9. Sun Microsystems, Inc.

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
Sun Ray	ベンダー	Solaris 10

表 10. Wyse

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
G90	VMware	Windows XPe SP2
S10	ベンダー	WTOS 6.2.0_08
S90	VMware	Windows XPe SP2
V10L	ベンダー	WTOS 6.2.0_08
V90	VMware	Windows XPe SP2
V90L	VMware	Windows XPe SP2
V90LE	VMware	Windows XPe SP2
X90	VMware	Windows XPe SP2
X90e	VMware	Windows XPe SP2
X90L	VMware	Windows XPe SP2

表 10. Wyse (続き)

モデル	クライアントタイプ	OS のバージョン
X90Le	VMware	Windows XPe SP2

Wyse シンクライアント デバイスの構成については、次の URL にある当社のテクニカル ノートを参照してください。
<http://www.vmware.com/info?id=347>

免責事項

このコンテンツは、現状のまま提供されるものであり、適用される法律が許容する範囲内で、VMwareは、明示的であれ黙示的であれ、特定の目的に対する適合性、商品としての適格性及び権利侵害の不存在を含むこのコンテンツに関する他のいかなる表明及び保証も排除されるものとする。VMwareは、以下の損害の可能性について知らされていた場合であっても、このコンテンツの使用に起因又は関連して発生したいかなる損害（直接損害、間接損害、結果損害、事業利益の喪失又は特別損害を含む）についても責任を負わないものとする。

本ドキュメントに関するコメントがございましたら、次のアドレスにご連絡ください。docfeedback@vmware.com

VMware, Inc. 3401 Hillview Avenue Palo Alto, CA 94304 www.vmware.com

VMware株式会社 〒105-0013 東京都港区浜松町 1-30-5 浜松町スクエア 13F Tel: 03-4334-5600 Fax: 03-4334-5601 www.vmware.com/jp

Copyright © 2008 VMware, Inc. All rights reserved. この製品は、米国および国際著作権法ならびに知的財産法によって保護されています。この製品は、<http://www.vmware.com/go/patents>の patent.txt に記載されている 1 つまたは複数の特許により保護されています。VMware、VMware ロゴ、Virtual SMP、および VMotion は、米国およびその他の地域における VMware, Inc. の登録商標または商標です。他のすべての名称ならびに製品についての商標は、それぞれの所有者の商標または登録商標です。

リビジョン: 20081119