

## 対応OS一覧表

HULFT for Linux Type L (Ver.6.3.4)  
HULFT for Linux Type L-D (Ver.6.3.4)

2013年9月4日以降適用

OS	CPU	備考
Red Hat Enterprise Linux AS 2.1	x86	Type L-D は対応していません。 (*2)
Red Hat Enterprise Linux ES 2.1		
Red Hat Enterprise Linux WS 2.1		
Red Hat Enterprise Linux AS 3	x86 x64(*1) Itanium	(*2)
Red Hat Enterprise Linux ES 3		
Red Hat Enterprise Linux WS 3		
Red Hat Enterprise Linux AS 4		
Red Hat Enterprise Linux ES 4		
Red Hat Enterprise Linux WS 4		
Red Hat Enterprise Linux 5 Advanced Platform		
Red Hat Enterprise Linux 5	x86 x64(*1)	(*2)
Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop with Workstation option		
SUSE Linux Enterprise Server 9	x86 x64(*1) Itanium	
SUSE Linux Enterprise Server 10		
Turbolinux Enterprise Server 8 powered by UnitedLinux	X86	Type L-D は対応していません。
Turbolinux 8 Workstation		
Turbolinux 7 Server		
Turbolinux 8 Server		
Turbolinux 10 Server	X86	
MIRACLE LINUX V2.1	X86	Type L-D は対応していません。
MIRACLE LINUX V3.0	X86	
MIRACLE LINUX V4.0	x86 x64(*1)	

(\*1)x64(AMD64/EM64T)では 32bit 互換モードにて動作いたします。

(\*2)上記の対応 OS 表はメジャーバージョンのみ表記しておりますが、(コンマ)以下のアップデートにも対応しております。

(Red Hat Enterprise Linux4Update 7(4.7)等)

## 対応OS一覧表

### HULFT for Linux Type L-CL (Ver.6.3.4) (\*3)

2013年9月4日以降適用

OS	CPU	備考
Red Hat Enterprise Linux AS 2.1	x86	(*5)
Red Hat Enterprise Linux ES 2.1		
Red Hat Enterprise Linux AS 3	x86 x64(*4) Itanium	(*5)
Red Hat Enterprise Linux ES 3		
Red Hat Enterprise Linux WS 3	x64(*4) Itanium	(*5)
Red Hat Enterprise Linux AS 4	x86 x64(*4) Itanium	(*5)
Red Hat Enterprise Linux ES 4		
Red Hat Enterprise Linux WS 4		
Red Hat Enterprise Linux 5 Advanced Platform	x86 x64(*4) Itanium	(*5)
Red Hat Enterprise Linux 5		
Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop with Workstation option	x86 x64(*4)	(*5)
SUSE Linux Enterprise Server 9	x86 x64(*4) Itanium	
SUSE Linux Enterprise Server 10		
Turbolinux Enterprise Server 8 powered by UnitedLinux	x86	
Turbolinux 7 Server		
Turbolinux 8 Server		
Turbolinux 10 Server		
MIRACLE LINUX V2.1	x86	
MIRACLE LINUX V3.0		
MIRACLE LINUX V4.0	x86 x64(*3)	

(\*3) TypeL-CLにてクラスタソフトと連携してHULFTをご利用になる場合には本書最終頁の対応クラスタソフトをあわせてご確認下さい。  
各クラスタソフトの対応OS等、詳細につきましては各クラスタソフトベンダーにお問い合わせください。

(\*4) x64(AMD64/EM64T)では32bit互換モードにて動作いたします。

(\*5) 上記の対応OS表はメジャーバージョンのみ表記しておりますが、.(コンマ)以下のアップデートにも対応しております。

(Red Hat Enterprise Linux Update 7(4.7)等)

## 対応OS一覧表

### HULFT for Linux Type LI (Ver.6.3.4) HULFT for Linux Type LI-CL (Ver.6.3.4) (\*6)

2013年9月4日以降適用

OS	CPU	備考
Red Hat Enterprise Linux AS 4	POWER	(*7)
SUSE Linux Enterprise Server 8		
SUSE Linux Enterprise Server 9		
SUSE Linux Enterprise Server 10		
Turbolinux Enterprise Server 8		

(\*6) TypeLI-CLにてクラスタソフトと連携してHULFTをご利用になる場合には本書最終頁の対応クラスタソフトをあわせてご確認下さい。  
各クラスタソフトの対応OS等、詳細につきましては各クラスタソフトベンダーにお問い合わせください。

(\*7) 上記の対応OS表はメジャーバージョンのみ表記しておりますが、.(コンマ)以下のアップデートにも対応しております。

(Red Hat Enterprise Linux4Update 7(4.7)等)

### HULFT for Linux Type LZ (Ver.6.3.4) HULFT for Linux Type LZ-CL (Ver.6.3.4) (\*8)

2013年9月4日以降適用

OS	CPU	備考
Red Hat Enterprise Linux AS 4	zSeries(*9)	(*11)
SUSE Linux Enterprise Server 8	zSeries(*9) s/390(*10)	Service Pack 2 for SLES8 の適用が必要です。
SUSE Linux Enterprise Server 9		Type LZ-CL を 2 ノード以上のクラスタ環境で使用する場合は、 Service Pack 3 for SLES9 の適用が必要です。
SUSE Linux Enterprise Server 10		
Turbolinux Enterprise Server 8		Service Pack 2 for TLES8 の適用が必要です。

(\*8) TypeLZ-CLにてクラスタソフトと連携してHULFTをご利用になる場合には本書最終頁の対応クラスタソフトをあわせてご確認下さい。  
各クラスタソフトの対応OS等、詳細につきましては各クラスタソフトベンダーにお問い合わせください。

(\*9) zSeries では 64bit 動作モードにて動作いたします。

(\*10) s/390 では 31bit 動作モードにて動作いたします。

(\*11) 上記の対応OS表はメジャーバージョンのみ表記しておりますが、.(コンマ)以下のアップデートにも対応しております。

(Red Hat Enterprise Linux4Update 7(4.7)等)

## 対応OS一覧表

### HULFT 暗号・オプション for Linux (Ver.6.0.2)

2008年2月27日現在

OS	CPU	備考
Red Hat Enterprise Linux AS 2.1	x86	(*12)
Red Hat Enterprise Linux ES 2.1		
Red Hat Enterprise Linux WS 2.1		
Red Hat Enterprise Linux AS 3	x86 x64	(*12)
Red Hat Enterprise Linux ES 3		
Red Hat Enterprise Linux WS 3		
Red Hat Enterprise Linux AS 4		
Red Hat Enterprise Linux ES 4		
Red Hat Enterprise Linux WS 4	x86	(*12)
Red Hat Enterprise Linux 5 Advanced Platform		
Red Hat Enterprise Linux 5		
Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop with Workstation option	x86 x64	
SUSE Linux Enterprise Server 9		
SUSE Linux Enterprise Server 10	x86	
Turbolinux Enterprise Server 8 powered by UnitedLinux		
Turbolinux 8 Workstation		
Turbolinux 7 Server		
Turbolinux 8 Server	x86	
MIRACLE LINUX V2.1		
MIRACLE LINUX V3.0		
MIRACLE LINUX V4.0	x86 x64	

(\*12) 上記の対応 OS 表はメジャーバージョンのみ表記しておりますが、.(コンマ)以下のアップデートにも対応しております。

(Red Hat Enterprise Linux4Update 7(4.7)等)

## 対応OS一覧表

### HULFT for L-CL Ver.6 対応クラスタソフト一覧

2012年11月1日現在

クラスタソフトベンダー	クラスタ製品名	対応レベル(*13)
NEC	CLUSTERPRO SE/LE for Linux 2.1 CLUSTERPRO SE/LE/SX for Linux 3.0 CLUSTERPRO X for Linux 1.0~2.0	L1
東芝ソリューション	ClusterPerfect Ver.4.7 R1 以降 ClusterPerfectEX Ver.8.1 R1 以降	L1
サイオステクノロジー	LifeKeeper 4.6 LifeKeeper 5.X(*5.0 除く)	L1
富士通	PRIMECLUSTER 4.1~4.3	L2
日立	HA モニタ 01-22	L2

(\*13) 対応レベルの詳細につきましては下記ホームページに掲載しておりますのでご確認ください。

[http://www.hulft.com/news/info/news\\_unix\\_cluster.html](http://www.hulft.com/news/info/news_unix_cluster.html)

### HULFT for LI-CL Ver.6 対応クラスタソフト一覧

2012年11月1日現在

クラスタソフトベンダー	クラスタ製品名	対応レベル(*14)
東芝ソリューション	ClusterPerfect Ver.4.7 R1 以降 ClusterPerfectEX Ver.8.1 R1 以降	L1
サイオステクノロジー	LifeKeeper 5.X(*5.0 除く)	L1

(\*14) 対応レベルの詳細につきましては下記ホームページに掲載しておりますのでご確認ください。

[http://www.hulft.com/news/info/news\\_unix\\_cluster.html](http://www.hulft.com/news/info/news_unix_cluster.html)

### HULFT for LZ-CL Ver.6 対応クラスタソフト一覧

2008年10月29日現在

クラスタソフトベンダー	クラスタ製品名	対応レベル(*15)
IBM	Tivoli System Automation 1.2~2.3	L2

(\*15) 対応レベルの詳細につきましては下記ホームページに掲載しておりますのでご確認ください。

[http://www.hulft.com/news/info/news\\_unix\\_cluster.html](http://www.hulft.com/news/info/news_unix_cluster.html)