

VMware							iM	
ManagedObject	タイプ	DatastorePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
ClusterComputeResource	インベントリ要素	mor.value	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	ID	クラスタID	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	name	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NAME	クラスタ名	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	mor.type	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	TYPE	タイプ	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	resourcePool.mor.value	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	POOLID	リソースプールID	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	resourcePool.name	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	POOLNAME	リソースプール名	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	parent.mor.value	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	PID	親要素Id	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	parent.name	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	PNAME	親要素名	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	power.powerCap.average	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	POWERCAP	Power Cap(Watt)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	power.energy.summation	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	ENERGY	Power Energy usage(Watt)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	power.power.average	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	POWER	Power Usage(Watt)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numChangeDS.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMCHANGEDS	VM datastore change count (non-powered-on VMs)(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numChangeHost.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMCHANGEHOST	VM host change count (non-powered-on VMs)(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numChangeHostDS.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMCHANGEHOSTDS	VM host and datastore change count (non-powered-on VMs)(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numClone.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMCLONE	VM clone count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numCreate.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMCREATE	VM create count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numDeploy.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMDEPLOY	VM template deploy count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numDestroy.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMDESTROY	VM delete count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numPoweroff.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMPOWEROFF	VM power off count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numPoweron.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMPOWERON	VM power on count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numRebootGuest.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMREBOOTGUEST	VM guest reboot count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numReconfigure.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMRECONFIGURE	VM reconfigure count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numRegister.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMREGISTER	VM register count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numReset.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMRESET	VM reset count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numShutdownGuest.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMSHUTDOWNGUEST	VM guest shutdown count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numStandbyGuest.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMSTANDBYGUEST	VM standby guest count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numSuspend.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMSUSPEND	VM suspend count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numSVMotion.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMSVMOTION	Storage VMotion count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numUnregister.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMUNREGISTER	VM unregister count(Number)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numVMotion.latest	VMware Cluster	2393	VMW_CLUSTER	NUMVMOTION	VMotion count(Number)	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	mor.value	VMware Cluster Cpu	2394	VMW_CLUSTEROPU	ID	クラスタID	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	name	VMware Cluster Cpu	2394	VMW_CLUSTEROPU	NAME	クラスタ名	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	mor.type	VMware Cluster Cpu	2394	VMW_CLUSTEROPU	TYPE	タイプ	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	VMware Cluster Cpu	2394	VMW_CLUSTEROPU	USAGEMHZ	CPU Usage in MHz(MHz)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	cpu.usage.average	VMware Cluster Cpu	2394	VMW_CLUSTEROPU	USAGE	CPU Usage(%)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	cpu.totalmhz.average	VMware Cluster Cpu	2394	VMW_CLUSTEROPU	TOTALMHZ	Total Cpu Capacity in MHz(MHz)	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	mor.value	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	ID	クラスタID	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	name	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	NAME	クラスタ名	
ClusterComputeResource	インベントリ要素	mor.type	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	TYPE	タイプ	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	mem.totalmb.average	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	TOTALMB	Total Memory Capacity(MB)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	mem.compressed.average	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	COMPRESSED	Memory Compressed(KB)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	mem.compressionRate.average	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	COMPRESSIONRATE	Memory Compression rate(KBps)	
ClusterComputeResource	パフォーマンスカウンタ	mem.decompressionRate.average	VMware Cluster Memory	2395	VMW_CLUSTERMEM	DECOMPRESSIONRATE	Memory Decompression rate(KBps)	
Datacenter	インベントリ要素	mor.value	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	ID	データセンタID	
Datacenter	インベントリ要素	name	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NAME	データセンタ名	
Datacenter	インベントリ要素	未使用	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	PID	親要素Id	
Datacenter	インベントリ要素	未使用	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	PTYPE	親要素タイプ	
Datacenter	インベントリ要素	未使用	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	TOTALHZ	合計Hz	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numChangeDS.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMCHANGEDS	VM datastore change count (non-powered-on VMs)(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numChangeHost.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMCHANGEHOST	VM host change count (non-powered-on VMs)(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numChangeHostDS.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMCHANGEHOSTDS	VM host and datastore change count (non-powered-on VMs)(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numClone.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMCLONE	VM clone count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numCreate.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMCREATE	VM create count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numDeploy.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMDEPLOY	VM template deploy count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numDestroy.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMDESTROY	VM delete count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numPoweroff.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMPOWEROFF	VM power off count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numPoweron.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMPOWERON	VM power on count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numRebootGuest.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMREBOOTGUEST	VM guest reboot count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numReconfigure.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMRECONFIGURE	VM reconfigure count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numRegister.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMREGISTER	VM register count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numReset.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMRESET	VM reset count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numShutdownGuest.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMSHUTDOWNGUEST	VM guest shutdown count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numStandbyGuest.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMSTANDBYGUEST	VM standby guest count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numSuspend.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMSUSPEND	VM suspend count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numSVMotion.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMSVMOTION	Storage VMotion count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numUnregister.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMUNREGISTER	VM unregister count(Number)	
Datacenter	パフォーマンスカウンタ(累積差分)	vmop.numVMotion.latest	VMware Datacenter	2360	VMW_DATACENTER	NUMVMOTION	VMotion count(Number)	
Datastore	インベントリ要素	mor.value	VMware Datastore	2364	VMW_DS	ID	データストアID	
Datastore	インベントリ要素	name	VMware Datastore	2364	VMW_DS	NAME	データストア名	
Datastore	インベントリ要素	summary.type	VMware Datastore	2364	VMW_DS	TYPE	データストアタイプ	
Datastore	インベントリ要素	summary.uri	VMware Datastore	2364	VMW_DS	URL	Uri	
Datastore	インベントリ要素	summary.capacity	VMware Datastore	2364	VMW_DS	CAPACITY	Capacity(Bytes)	
Datastore	インベントリ要素	summary.freeSpace	VMware Datastore	2364	VMW_DS	FREESPACE	FreeSpace(Bytes)	
Datastore	インベントリ要素	info.vmts.version	VMware Datastore	2364	VMW_DS	VERSION	Version	
Datastore	インベントリ要素	parent.mor.value	VMware Datastore	2364	VMW_DS	PID	親要素Id	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.provisioned.latest	VMware Datastore	2364	VMW_DS	PROVISIONED	Storage Space Potentially Used(KB)	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest	VMware Datastore	2364	VMW_DS	USED	Storage Space Actually Used(KB)	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(DELTAFILE)	VMware Datastore	2364	VMW_DS	USEDDELTA	Storage Space Actually Used for DELTAFILE(KB)	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(DISKFILE)	VMware Datastore	2364	VMW_DS	USEDISK	Storage Space Actually Used for DISKFILE(KB)	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(OTHERFILE)	VMware Datastore	2364	VMW_DS	USEDOTHER	Storage Space Actually Used for OTHERFILE(KB)	

VMware							IIDM	
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(SWAPFILE)	VMware Datastore	2364	VMW_DS	USED_SWAP	Storage Space Actually Used for SWAPFILE(KB)	
Datastore	インベントリ要素	mor.value	VMware Datastore Extent	2367	VMW_DSEXTENT	ID	データストアId	
Datastore	インベントリ要素	name	VMware Datastore Extent	2367	VMW_DSEXTENT	NAME	データストア名	
Datastore	インベントリ要素		VMware Datastore Extent	2367	VMW_DSEXTENT	DISKNAME	DiskName	
Datastore	インベントリ要素		VMware Datastore Extent	2367	VMW_DSEXTENT	PARTITION	Partition	
Datastore	インベントリ要素	mor.value	VMware Datastore HostMount	2365	VMW_DSHOSTMOUNT	ID	データストアId	
Datastore	インベントリ要素	name	VMware Datastore HostMount	2365	VMW_DSHOSTMOUNT	NAME	データストア名	
Datastore	インベントリ要素	host.mor.value	VMware Datastore HostMount	2365	VMW_DSHOSTMOUNT	HSTID	ホストId	
Datastore	インベントリ要素	host.mountInfo.path	VMware Datastore HostMount	2365	VMW_DSHOSTMOUNT	PATH	path	
Datastore	インベントリ要素	mor.value	VMware Datastore VMMount	2366	VMW_DSVMMOUNT	ID	データストアId	
Datastore	インベントリ要素	name	VMware Datastore VMMount	2366	VMW_DSVMMOUNT	NAME	データストア名	
Datastore	インベントリ要素	vm.mor.value	VMware Datastore VMMount	2366	VMW_DSVMMOUNT	VMID	VMId	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.provisioned.latest	VMware Datastore VMMount	2366	VMW_DSVMMOUNT	PROVISIONED	Storage Space Potentially Used by VM(KB)	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.unshared.latest	VMware Datastore VMMount	2366	VMW_DSVMMOUNT	UNSHARED	Storage Space Not Shared by VM(KB)	
Datastore	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest	VMware Datastore VMMount	2366	VMW_DSVMMOUNT	USED	Storage Space Actually Used by VM(KB)	
Folder	インベントリ要素	mor.value	VMware Folder	2397	VMW_FOLDER	ID	フォルダId	
Folder	インベントリ要素	name	VMware Folder	2397	VMW_FOLDER	NAME	フォルダ名	
Folder	インベントリ要素	mor.type	VMware Folder	2397	VMW_FOLDER	TYPE	タイプ	
Folder	インベントリ要素	parent.mor.value	VMware Folder	2397	VMW_FOLDER	PID	親要素Id	
Folder	インベントリ要素	parent.name	VMware Folder	2397	VMW_FOLDER	PNAME	親要素名	
Folder	インベントリ要素	parent.mor.type	VMware Folder	2397	VMW_FOLDER	PTYPE	親要素タイプ	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.systemInfo.vendor	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	VENDOR	ベンダ名	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.systemInfo.model	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	MODEL	モデル	
HostSystem	インベントリ要素	summary.hardware.cpuModel	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	CPUTYPE	プロセッサ種別	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.cpuInfo.numCpuCores	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	CPUNUM	CPU台数	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.cpuInfo.numCpuPackages	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	CPUPKG	CPUパッケージ数	
HostSystem	インベントリ要素		ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	VMCNT	搭載VM数	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usage.average	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	USAGE	cpu.usage	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	USAGEMHZ	cpu.usagemhz	
HostSystem	廃棄		ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	PRDNAME	プロダクト名	
HostSystem	廃棄		ESX3 サーバプロセッサ	2310	ESX3SV_CPU	PRDVER	プロダクトバージョン	
HostSystem	インベントリ要素	name	ESX3 サーバディスク	2312	ESX3SV_DISK	NAME	ドライバ名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.read.average	ESX3 サーバディスク	2312	ESX3SV_DISK	READ	disk.read	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.write.average	ESX3 サーバディスク	2312	ESX3SV_DISK	WRITE	disk.write	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.numberRead.summation	ESX3 サーバディスク	2312	ESX3SV_DISK	NUMREAD	disk.numberRead	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.numberWrite.summation	ESX3 サーバディスク	2312	ESX3SV_DISK	NUMWRITE	disk.numberWrite	
HostSystem	インベントリ要素		ESX3 サーバディスク	2312	ESX3SV_DISK	RUNTIMENAME	ランタイム名	
HostSystem	インベントリ要素	name	ESX3 サーバストレージ	2314	ESX3SV_FS	NAME	データストア名	
HostSystem	インベントリ要素	summary.capacity	ESX3 サーバストレージ	2314	ESX3SV_FS	CAPACITY	datastore.capacity	
HostSystem	インベントリ要素	summary.freeSpace	ESX3 サーバストレージ	2314	ESX3SV_FS	FREESPACE	datastore.freeSpace	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.memorySize	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	SIZE	メモリサイズ(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.usage.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	USAGE	mem.usage	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctl.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	VMMEMCTL	mem.vmmemctl	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.active.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	ACTV	mem.active	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.granted.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	GRNTD	mem.granted	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.shared.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	SHARED	mem.shared	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.zero.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	ZERO	mem.zero	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.unreserved.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	UNREVD	mem.unreserved	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapused.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	SWPUNREVD	mem.swapunreserved	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.sharedCommon.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	SWPUSED	mem.swapused	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.heap.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	SHDCMN	mem.sharedCommon	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.heapfree.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	HEAP	mem.heap	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.state.latest	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	HEAPFREE	mem.heapfree	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.overhead.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	OVHD	mem.overhead	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.reservedCapacity.average	ESX3 サーバメモリ	2311	ESX3SV_MEM	RSVDOPCY	mem.reservedCapacity	
HostSystem	インベントリ要素	name	ESX3 サーバネットワーク	2313	ESX3SV_NET	NAME	NIC名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.packetsRx.summation	ESX3 サーバネットワーク	2313	ESX3SV_NET	TRNSD	net.transmitted	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.packetsTx.summation	ESX3 サーバネットワーク	2313	ESX3SV_NET	RCVD	net.received	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.received.average	ESX3 サーバネットワーク	2313	ESX3SV_NET	PACKETRX	net.packetRx	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.transmitted.average	ESX3 サーバネットワーク	2313	ESX3SV_NET	PACKETTX	net.packetTx	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	NAME	ホスト名	
HostSystem	インベントリ要素	parent.mor.value	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PID	親要素Id	
HostSystem	インベントリ要素	parent.mor.type	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PTYPE	親要素タイプ	
HostSystem	インベントリ要素	parent.name	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PNAME	親要素名	
HostSystem	インベントリ要素	summary.config.product.name	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PRODUCTNAME	プロダクト名	
HostSystem	インベントリ要素	summary.config.product.osType	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PRODUCTOSTYPE	プロダクトOSタイプ	
HostSystem	インベントリ要素	summary.config.product.productLineId	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PRODUCTLINEID	プロダクトラインId	
HostSystem	インベントリ要素	summary.config.product.version	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	PRODUCTVERSION	プロダクトバージョン	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.systemInfo.vendor	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	HSTVENDOR	ベンダー	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.systemInfo.model	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	HSTMODEL	モデル	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.cpuInfo.numCpuCores	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	NUMCPCUCORES	CPUコア数	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.cpuInfo.numCpuPackages	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	NUMCUPACKAGES	CPUパッケージ数	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.cpuInfo.numCpuThreads	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	NUMCPUTHEADS	CPUスレッド数	
HostSystem	インベントリ要素	summary.hardware.cpuModel	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	CPUMODEL	CPUモデル	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.cpuInfo.hz	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	HZ	CPUクロック数	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.cpuAllocation.expandableReservation	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	CPUEXPANDABLERESERVATION	cpuAllocation.expandableReservation	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.cpuAllocation.limit	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	CPULIMIT	cpuAllocation.limit	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.cpuAllocation.reservation	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	CPURESERVATION	cpuAllocation.reservation	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.cpuAllocation.shares.level	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	CPUSHARESLEVEL	cpuAllocation.sharesLevel	

VMware			IIM					
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.cpuAllocation.shares.shares	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	CPUSHARES	cpuAllocation.shares	
HostSystem	インベントリ要素	hardware.memorySize	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	MEMORYSIZE	メモリサイズ	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.memoryAllocation.expandableReservation	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	MEMEXPANDABLERESERVATION	memoryAllocation.expandableReservation	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.memoryAllocation.limit	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	MEMLIMIT	memoryAllocation.limit	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.memoryAllocation.reservation	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	MEMRESERVATION	memoryAllocation.reservation	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.memoryAllocation.shares.level	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	MEMSHARESLEVEL	memoryAllocation.sharesLevel	
HostSystem	インベントリ要素	systemResources.config.memoryAllocation.shares.shares	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	MEMSHARES	memoryAllocation.shares	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	power.powerCap.average	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	POWERCAP	Power Cap(Watt)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	power.energy.summation	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	ENERGY	Power Energy usage(Watt)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	power.power.average	VMware ホスト	2362	VMW_HOST	POWER	Power Usage(Watt)	
HostSystem	インベントリ要素		VMware ホスト	2362	VMW_HOST	VMCOUNT	VM数	
HostSystem	インベントリ要素		VMware ホスト	2362	VMW_HOST	RUNNINGVMCOUNT	起動しているVM数	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.reservedCapacity.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	RESERVEDCAPACITY	CPU Reserved Capacity(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usage.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	USAGE	CPU Usage(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	USAGEMHZ	CPU Usage in MHz(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.utilization.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	UTILIZATION	CPU Utilization(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.coreUtilization.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	COREUTILIZATION	CPU Core utilization(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.totalCapacity.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	TOTALCAPACITY	GPU Total capacity(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.costop.summation	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	COSTOP	Go-stop(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.demand.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	DEMAND	Demand(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.idle.summation	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	IDLE	Idle(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.latency.average	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	LATENCY	Latency(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.ready.summation	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	READY	Ready(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.swapwait.summation	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	SWAPWAIT	Swap wait(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.used.summation	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	USED	Used(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.wait.summation	VMware ホスト Cpu	2375	VMW_HOSTCPU	WAIT	Wait(ms)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト Disk	2378	VMW_HOSTDISK	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト Disk	2378	VMW_HOSTDISK	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.usage.average	VMware ホスト Disk	2378	VMW_HOSTDISK	USAGE	Disk Usage(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.maxTotalLatency.latest	VMware ホスト Disk	2378	VMW_HOSTDISK	MAXTOTALLATENCY	Highest Disk Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.read.average	VMware ホスト Disk	2378	VMW_HOSTDISK	READ	Disk Read rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.write.average	VMware ホスト Disk	2378	VMW_HOSTDISK	WRITE	Disk Write rate(KBps)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	INSTANCE	インスタンス名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.idle.summation	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	IDLE	CPU Idle(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usage.average	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	USAGE	CPU Usage(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	USAGEMHZ	CPU Usage in MHz(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.used.summation	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	USED	CPU Used(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.coreUtilization.average	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	COREUTILIZATION	CPU Core utilization(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.utilization.average	VMware ホスト ICpu	2376	VMW_HOSTICPU	UTILIZATION	CPU Utilization(%)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTORE	データストア名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreIops.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREIOPS	Storage I/O Control aggregated IOPS(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.sizeNormalizedDatastoreLatency.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	SIZENORMALIZEDDATASTORELATENCY	Storage I/O Control normalized latency(Microsecond)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.numberReadAveraged.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	NUMBERREADAVERAGED	Average read requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.numberWriteAveraged.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	NUMBERWRITEAVERAGED	Average write requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.totalReadLatency.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	TOTALREADLATENCY	Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.totalWriteLatency.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	TOTALWRITELATENCY	Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.read.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	READ	Read rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.write.average	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	WRITE	Write rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreMaxQueueDepth.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREMAXQUEUEDEPTH	Storage I/O Control datastore maximum queue depth(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreNormalReadLatency.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTORENORMALREADLATENCY	Storage DRS datastore normalized read latency(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreNormalWriteLatency.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTORENORMALWRITELATENCY	Storage DRS datastore normalized write latency(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreReadBytes.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREREADBYTES	Storage DRS datastore bytes read(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreReadIops.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREREADIOPS	Storage DRS datastore read I/O rate(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreReadLoadMetric.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREREADLOADMETRIC	Storage DRS datastore read workload metric(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreReadOID.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREREADIO	Storage DRS datastore outstanding read requests(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreWriteBytes.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREWRITEBYTES	Storage DRS datastore bytes written(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreWriteIops.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREWRITEIOPS	Storage DRS datastore write I/O rate(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreWriteLoadMetric.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREWRITELOADMETRIC	Storage DRS datastore write workload metric(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	datastore.datastoreWriteOID.latest	VMware ホスト IDatastore	2330	VMW_HOSTIDATASTORE	DATASTOREWRITEOID	Storage DRS datastore outstanding write requests(Number)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	INSTANCE	インスタンス名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.busResets.summation	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	BUSRESETS	Diak Bus Resets(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.commands.summation	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	COMMANDS	Disk Commands Issued(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.commandsAborted.summation	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	COMMANDSABORTED	Disk Command Aborts(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.deviceLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	DEVICELATENCY	Physical Device Command Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.deviceReadLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	DEVICEREADLATENCY	Physical Device Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.deviceWriteLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	DEVICEWRITELATENCY	Physical Device Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.kernelLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	KERNELLATENCY	Kernel Disk Command Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.kernelReadLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	KERNELREADLATENCY	Kernel Disk Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.kernelWriteLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	KERNELWRITELATENCY	Kernel Disk Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.numberRead.summation	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	NUMBERREAD	Disk Read Requests(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.numberWrite.summation	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	NUMBERWRITE	Disk Write Requests(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.queueLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTDISK	QUEUELATENCY	Queue Command Latency(ms)	

VMware			IIM					
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.queueReadLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	QUEUEREADLATENCY	Queue Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.queueWriteLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	QUEUEWRITELATENCY	Queue Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.read.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	READ	Disk Read Rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.totalLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	TOTALLATENCY	Disk Command Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.totalReadLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	TOTALREADLATENCY	Disk Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.totalWriteLatency.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	TOTALWRITELATENCY	Disk Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.write.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	WRITE	Disk Write Rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.commandsAveraged.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	COMMANDSAVERAGED	Disk Average commands issued per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.maxQueueDepth.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	MAXQUEUEDEPTH	Disk Maximum queue depth(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.numberReadAveraged.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	NUMBERREADAVERAGED	Disk Average read requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	disk.numberWriteAveraged.average	VMware ホスト IDisk	2379	VMW_HOSTIDISK	NUMBERWRITEAVERAGED	Disk Average write requests per second(Number)	
HostSystem	インベントリ要素		VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	RUNTIMENAME	ランタイム名	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	INSTANCE	インスタンス名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.packetsRx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	PACKETSRX	Network Packets Received(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.packetsTx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	PACKETSTX	Network Packets Transmitted(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.received.average	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	RECEIVED	Network Data Receive Rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.transmitted.average	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	TRANSMITTED	Network Data Transmit Rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.droppedRx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	DROPPEDRX	droppedRx(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.droppedTx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	DROPPEDTX	droppedTx(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastRx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	BROADCASTRX	Broadcast receives(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastTx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	BROADCASTTX	Broadcast transmits(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.bytesRx.average	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	BYTESRX	Data receive rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.bytesTx.average	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	BYTESTX	Data transmit rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.errorsRx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	ERRORSRX	Packet receive errors(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.errorsTx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	ERRORSTX	Packet transmit errors(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.multicastRx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	MULTICASTRX	Multicast receives(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.multicastTx.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	MULTICASTTX	Multicast transmits(Number)	
HostSystem	インベントリ要素		VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	LINKSPEED	linkSpeedMb	
HostSystem	インベントリ要素		VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	VSWITCH	vSwitch	
HostSystem	インベントリ要素		VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	VSWITCHMTU	vSwitch mtu	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.unknownProtos.summation	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	UNKNOWNPROTOS	Unknown protocol frames(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.usage.average	VMware ホスト INetwork	2381	VMW_HOSTINET	USAGE	Usage(KBps)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	INSTANCE	インスタンス名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.commandsAveraged.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	COMMANDSAVERAGED	Average commands issued per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.numberReadAveraged.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	NUMBERREADAVERAGED	Average read requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.numberWriteAveraged.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	NUMBERWRITEAVERAGED	Average write requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.totalReadLatency.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	TOTALREADLATENCY	Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.totalWriteLatency.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	TOTALWRITELATENCY	Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.read.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	READ	Read rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storageAdapter.write.average	VMware ホスト IStorageAdapter	2331	VMW_HOSTISTORAGEADAPTER	WRITE	Write rate(KBps)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	INSTANCE	インスタンス名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.commandsAveraged.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	COMMANDSAVERAGED	Average commands issued per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.numberReadAveraged.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	NUMBERREADAVERAGED	Average read requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.numberWriteAveraged.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	NUMBERWRITEAVERAGED	Average write requests per second(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.totalReadLatency.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	TOTALREADLATENCY	Read Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.totalWriteLatency.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	TOTALWRITELATENCY	Write Latency(ms)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.read.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	READ	Read rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	storagePath.write.average	VMware ホスト IStoragePath	2332	VMW_HOSTISTORAGEPATH	WRITE	Write rate(KBps)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	INSTANCE	インスタンス名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuUsage.average	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUUSAGE	Resource CPU Usage(MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuAct1.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUACT1	Resource CPU active (1 min. average)(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuAct5.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUACT5	Resource CPU active (5 min. average)(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuRun1.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPURUN1	Resource CPU running (1 min. average)(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuRun5.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPURUN5	Resource CPU running (5 min. average)(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuAllocMin.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUALLOCMIN	Resource CPU allocation minimum (MHz)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuAllocShares.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUALLOCSHARES	Resource CPU allocation shares(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuMaxLimited1.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUMAXLIMITED1	Resource CPU maximum limited (1 min.)(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceCpuMaxLimited5.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCECPUMAXLIMITED5	Resource CPU maximum limited (5 min.)(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemAllocMin.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMALLOCMIN	Resource memory allocation minimum (KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemAllocMax.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMALLOCMAX	Resource memory allocation maximum (KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemAllocShares.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMALLOCSHARES	Resource memory allocation shares(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemCow.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMCOW	Resource memory shared(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemMapped.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMMAPPED	Resource memory mapped(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemOverhead.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMOVERHEAD	Resource memory overhead(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemShared.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMSHARED	Resource memory share saved(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemSwapped.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMSWAPPED	Resource memory swapped(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemTouched.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMTOUCHED	Resource memory touched(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.resourceMemZero.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	RESOURCEMEMZERO	Resource memory zero(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.diskUsage.latest	VMware ホスト ISystem	2383	VMW_HOSTISYS	DISKUSAGE	Disk usage(%)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.active.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	ACTIVE	Memory Active(KB)	

VMware							IBM	
ManagedObject	タイプ	DataSourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.consumed.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	CONSUMED	Memory Consumed(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.granted.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	GRANTED	Memory Granted(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.heap.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	HEAP	Memory Heap(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.heapfree.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	HEAPFREE	Memory Heap Free(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.overhead.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	OVERHEAD	Memory Overhead(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.reservedCapacity.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	RESERVEDCAPACITY	Memory Reserved Capacity(MB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.shared.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SHARED	Memory Shared(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.sharedcommon.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SHAREDCOMMON	Memory Shared Common(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.state.latest	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	STATE	Memory State(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapin.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SWAPIN	Memory Swap In(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapout.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SWAPOUT	Memory Swap Out(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapused.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SWAPUSED	Memory Swap Used(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.sysUsage.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SYSUSAGE	Memory Used by vmkernel(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.unreserved.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	UNRESERVED	Memory Unreserved(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.usage.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	USAGE	Memory Usage(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctl.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	VMMEMCTL	Memory Balloon(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.zero.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	ZERO	Memory Zero(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapinRate.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SWAPINRATE	Memory Swap In Rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapoutRate.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	SWAPOUTRATE	Memory Swap Out Rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.activeWrite.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	ACTIVWRITE	Memory Active write(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.compressed.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	COMPRESSED	Memory Compressed(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.compressionRate.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	COMPRESSIONRATE	Memory Compression rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.decompressionRate.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	DECOMPRESSIONRATE	Memory Decompression rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.totalCapacity.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	TOTALCAPACITY	Memory Total capacity(MB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.latency.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LATENCY	Latency(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.llSwapIn.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LLSWAPIN	Swap in from host cache(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.llSwapInRate.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LLSWAPINRATE	Swap in rate from host cache(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.llSwapOut.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LLSWAPOUT	Swap out to host cache(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.llSwapOutRate.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LLSWAPOUTRATE	Swap out rate to host cache(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.llSwapUsed.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LLSWAPUSED	Host cache used for swapping(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.lowfreethreshold.average	VMware ホスト Memory	2377	VMW_HOSTMEM	LOWFREETHRESHOLD	Low free threshold(KB)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.usage.average	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	USAGE	Network Usage(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastRx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	BROADCASTRX	Broadcast receives(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastTx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	BROADCASTTX	Broadcast transmits(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.bytesRx.average	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	BYTESRX	Data receive rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.bytesTx.average	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	BYTESTX	Data transmit rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.droppedRx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	DROPPEDRX	Receive packets dropped(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.droppedTx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	DROPPEDTX	Transmit packets dropped(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.errorsRx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	ERRORSRX	Packet receive errors(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.errorsTx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	ERRORSTX	Packet transmit errors(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.multicastRx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	MULTICASTRX	Multicast receives(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.multicastTx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	MULTICASTTX	Multicast transmits(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.packetsRx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	PACKETSRX	Packets received(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.packetsTx.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	PACKETSTX	Packets transmitted(Number)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.received.average	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	RECEIVED	Data receive rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.transmitted.average	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	TRANSMITTED	Data transmit rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	net.unknownProtos.summation	VMware ホスト Network	2380	VMW_HOSTNET	UNKNOWNPROTOS	Unknown protocol frames(Number)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware ホスト System	2382	VMW_HOSTSYS	ID	ホストId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware ホスト System	2382	VMW_HOSTSYS	NAME	ホスト名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	sys.uptime.latest	VMware ホスト System	2382	VMW_HOSTSYS	UPTIME	Uptime(Days)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware リソースプール CPU	2370	VMW_POOLCPU	ID	リソースプールId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware リソースプール CPU	2370	VMW_POOLCPU	NAME	リソースプール名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	VMware リソースプール CPU	2370	VMW_POOLCPU	USAGEMHZ	CPU Usage in MHz(MHz)	
HostSystem	インベントリ要素	mor.value	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	ID	リソースプールId	
HostSystem	インベントリ要素	name	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	NAME	リソースプール名	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.active.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	ACTIVE	Memory Active(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.granted.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	GRANTED	Memory Granted(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.overhead.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	OVERHEAD	Memory Overhead(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.shared.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	SHARED	Memory Shared(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapin.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	SWAPIN	Memory Swap In(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapout.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	SWAPOUT	Memory Swap Out(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapped.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	SWAPPED	Memory Swapped(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.swapTarget.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	SWAPTARGET	Memory Swap Target(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.usage.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	USAGE	Memory Usage(%)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctl.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	VMMEMCTL	Memory Balloon(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctlTarget.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	VMMEMCTLTARGET	Memory Balloon Target(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.zero.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	ZERO	Memory Zero(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.compressed.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	COMPRESSED	Memory Compressed(KB)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.compressionRate.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	COMPRESSIONRATE	Memory Compression rate(KBps)	
HostSystem	パフォーマンスカウンタ	mem.decompressionRate.average	VMware リソースプール Memory	2371	VMW_POOLMEM	DECOMPRESSIONRATE	Memory Decompression rate(KBps)	
ResourcePool	インベントリ要素	mor.value	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	ID	リソースプールId	
ResourcePool	インベントリ要素	name	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	NAME	リソースプール名	
ResourcePool	インベントリ要素	parent.mor.value	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	PID	親要素Id	
ResourcePool	インベントリ要素	parent.mor.type	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	PTYPE	親要素タイプ	
ResourcePool	インベントリ要素	mor.type	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	TYPE	要素タイプ	
ResourcePool	インベントリ要素	config.cpuAllocation.expandableReservation	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUEXPANDABLERESERVATION	cpuAllocation.expandableReservation	
ResourcePool	インベントリ要素	config.cpuAllocation.limit	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPULIMIT	cpuAllocation.limit	
ResourcePool	インベントリ要素	config.cpuAllocation.reservation	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPURESERVATION	cpuAllocation.reservation	

VMware			IIM					
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
ResourcePool	インベントリ要素	config.cpuAllocation.shares.level	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUSHARESLEVEL	cpuAllocation.sharesLevel	
ResourcePool	インベントリ要素	config.cpuAllocation.shares.shares	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUSHARES	cpuAllocation.shares	
ResourcePool	インベントリ要素	config.memoryAllocation.expandableReservation	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMEXPANDABLERESERVATION	memoryAllocation.expandableReservation	
ResourcePool	インベントリ要素	config.memoryAllocation.limit	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMLIMIT	memoryAllocation.limit	
ResourcePool	インベントリ要素	config.memoryAllocation.reservation	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMRESERVATION	memoryAllocation.reservation	
ResourcePool	インベントリ要素	config.memoryAllocation.shares.level	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMSHARESLEVEL	memoryAllocation.sharesLevel	
ResourcePool	インベントリ要素	config.memoryAllocation.shares.shares	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMSHARES	memoryAllocation.shares	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.cpu.maxUsage	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUMAXUSAGE	cpu.maxUsage	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.cpu.overallUsage	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUOVERALLUSAGE	cpu.overallUsage	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.cpu.reservationUsed	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPURESERVATIONUSED	cpu.reservationUsed	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.cpu.reservationUsedForVm	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPURESERVATIONUSEDFORVM	cpu.reservationUsedForVm	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.cpu.unreservedForPool	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUIUNRESERVEDFORPOOL	cpu.unreservedForPool	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.cpu.unreservedForVm	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CPUIUNRESERVEDFORVM	cpu.unreservedForVm	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.memory.maxUsage	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMMAXUSAGE	memory.maxUsage	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.memory.overallUsage	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMOVERALLUSAGE	memory.overallUsage	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.memory.reservationUsed	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMRESERVATIONUSED	memory.reservationUsed	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.memory.reservationUsedForVm	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMRESERVATIONUSEDFORVM	memory.reservationUsedForVm	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.memory.unreservedForPool	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMUNRESERVEDFORPOOL	memory.unreservedForPool	
ResourcePool	インベントリ要素	runtime.memory.unreservedForVm	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	MEMUNRESERVEDFORVM	memory.unreservedForVm	
ResourcePool	パフォーマンスカウンタ	power.energy.summation	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	ENERGY	Power Energy usage(Watt)	
ResourcePool	パフォーマンスカウンタ	power.power.average	VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	POWER	Power Usage(Watt)	
ResourcePool	インベントリ要素		VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	VMCOUNT	VM数	
ResourcePool	インベントリ要素		VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	RUNNINGVMCOUNT	起動しているVM数	
ResourcePool	インベントリ要素		VMware リソースプール	2361	VMW_POOL	CHILDPPOOLCOUNT	子のリソースプール数	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	ESX3 VMプロセッサ	2320	ESX3VM_CPU	DISPNAME	表示名称	
VirtualMachine	インベントリ要素	summary.config.numCpu	ESX3 VMプロセッサ	2320	ESX3VM_CPU	CPUNUM	CPU台数	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.cpuAllocation.reservation	ESX3 VMプロセッサ	2320	ESX3VM_CPU	EMIN	CPU割当率(%)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.usage.average	ESX3 VMプロセッサ	2320	ESX3VM_CPU	USAGE	cpu.usage	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	ESX3 VMプロセッサ	2320	ESX3VM_CPU	USAGEMHZ	cpu.usagemhz	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	DISPNAME	表示名称	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	NAME	ドライバ名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.read.average	ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	READ	disk.read	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.write.average	ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	WRITE	disk.write	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.numberRead.summation	ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	NUMREAD	disk.numberRead	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.numberWrite.summation	ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	NUMWRITE	disk.numberWrite	
VirtualMachine	インベントリ要素		ESX3 VMディスク	2322	ESX3VM_DISK	RUNTIMENAME	ランタイム名	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	DISPNAME	表示名称	
VirtualMachine	インベントリ要素	summary.config.memorySizeMB	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	SIZE	メモリサイズ(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.usage.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	USAGE	mem.usage	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctl.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	VMMEMCTL	mem.vmmemctl	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.active.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	ACTV	mem.active	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.granted.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	GRNTD	mem.granted	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.shared.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	SHARED	mem.shared	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.zero.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	ZERO	mem.zero	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapped.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	SWAPPED	mem.swapped	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swaptarget.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	SWAPTGT	mem.swaptarget	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapin.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	SWAPIN	mem.swapin	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapout.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	SWAPOUT	mem.swapout	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctltarget.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	VMCTLTGT	mem.vmmemctltarget	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.consumed.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	CONSMO	mem.consumed	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.overhead.average	ESX3 VMメモリ	2321	ESX3VM_MEM	OVHD	mem.overhead	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	ESX3 VMネットワーク	2323	ESX3VM_NET	DISPNAME	表示名称	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	ESX3 VMネットワーク	2323	ESX3VM_NET	NAME	NIC名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.transmitted.average	ESX3 VMネットワーク	2323	ESX3VM_NET	TRNSD	net.transmitted	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.received.average	ESX3 VMネットワーク	2323	ESX3VM_NET	RCVD	net.received	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.bytesRx.average	ESX3 VMネットワーク	2323	ESX3VM_NET	PACKETRX	net.packetRx	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.bytesTx.average	ESX3 VMネットワーク	2323	ESX3VM_NET	PACKETTX	net.packetTx	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM	2363	VMW_VM	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM	2363	VMW_VM	NAME	VM名	
VirtualMachine	インベントリ要素	resourcePool.mor.value	VMware VM	2363	VMW_VM	POOLID	リソースプールId	
VirtualMachine	インベントリ要素	host.mor.value	VMware VM	2363	VMW_VM	HOSTID	ホストId	
VirtualMachine	インベントリ要素	host.name	VMware VM	2363	VMW_VM	HOSTNAME	ホスト名	
VirtualMachine	インベントリ要素	guestIpAddress	VMware VM	2363	VMW_VM	IPADDRESS	IPアドレス	
VirtualMachine	インベントリ要素	guest.guestId	VMware VM	2363	VMW_VM	GUESTID	ゲストId	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.guestFullName	VMware VM	2363	VMW_VM	GUESTNAME	ゲスト名	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.files.vmPathName	VMware VM	2363	VMW_VM	VMPATH	VMパス	
VirtualMachine	インベントリ要素	runtime.powerState	VMware VM	2363	VMW_VM	POWERSTATE	powerState	
VirtualMachine	インベントリ要素	summary.config.numCpu	VMware VM	2363	VMW_VM	NUMCPU	numCpu	
VirtualMachine	インベントリ要素	summary.config.memorySizeMB	VMware VM	2363	VMW_VM	MEMSIZEMB	memorySizeMB	
VirtualMachine	インベントリ要素	summary.config.numEthernetCards	VMware VM	2363	VMW_VM	NUMETHERNETCARDS	numEthernetCards	
VirtualMachine	インベントリ要素	summary.config.numVirtualDisks	VMware VM	2363	VMW_VM	NUMVIRTUALDISKS	numVirtualDisks	
VirtualMachine	インベントリ要素	guest.toolsStatus	VMware VM	2363	VMW_VM	TOOLSSTATUS	toolsStatus	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.files.logDirectory	VMware VM	2363	VMW_VM	LOGPATH	ログパス	
VirtualMachine	インベントリ要素	layoutEx.snapshot	VMware VM	2363	VMW_VM	NUMSNAPSHOT	SnapShot数	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.cpuAllocation.expandableReservation	VMware VM	2363	VMW_VM	CPUEXPANDABLERESERVATION	cpuAllocation.expandableReservation	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.cpuAllocation.limit	VMware VM	2363	VMW_VM	CPULIMIT	cpuAllocation.limit	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.cpuAllocation.reservation	VMware VM	2363	VMW_VM	CPURESERVATION	cpuAllocation.reservation	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.cpuAllocation.shares.level	VMware VM	2363	VMW_VM	CPUSHARESLEVEL	cpuAllocation.sharesLevel	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.cpuAllocation.shares.shares	VMware VM	2363	VMW_VM	CPUSHARES	cpuAllocation.shares	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.memoryAllocation.expandableReservation	VMware VM	2363	VMW_VM	MEMEXPANDABLERESERVATION	memoryAllocation.expandableReservation	

VMware							iBM	
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
VirtualMachine	インベントリ要素	config.memoryAllocation.limit	VMware VM	2363	VMW_VM	MEMLIMIT	memoryAllocation.limit	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.memoryAllocation.reservation	VMware VM	2363	VMW_VM	MEMRESERVATION	memoryAllocation.reservation	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.memoryAllocation.shares.level	VMware VM	2363	VMW_VM	MEMSHARESLEVEL	memoryAllocation.sharesLevel	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.memoryAllocation.shares.shares	VMware VM	2363	VMW_VM	MEMSHARES	memoryAllocation.shares	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	power.energy.summation	VMware VM	2363	VMW_VM	ENERGY	Power Energy usage(Watt)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	power.power.average	VMware VM	2363	VMW_VM	POWER	Power Usage(Watt)	
VirtualMachine	インベントリ要素	config.template	VMware VM	2363	VMW_VM	TEMPLATE	テンプレート	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.provisioned.latest	VMware VM	2363	VMW_VM	STGPROVISIONED	Storage Space Potentially Used	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.unshared.latest	VMware VM	2363	VMW_VM	STGUNSHARED	Storage Space Not Shared	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest	VMware VM	2363	VMW_VM	STGUSED	Storage Space Actually Used(Aggregated)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(DELTAFILE)	VMware VM	2363	VMW_VM	STGDELTAFILE	Storage Space Actually Used(Delta)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(DISKFILE)	VMware VM	2363	VMW_VM	STGDISKFILE	Storage Space Actually Used(Disk)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(OTHERFILE)	VMware VM	2363	VMW_VM	STGOTHERFILE	Storage Space Actually Used(Other)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.used.latest(SWAPFILE)	VMware VM	2363	VMW_VM	STGSWAPFILE	Storage Space Actually Used(Swap)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.usage.average	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	USAGE	CPU Usage(%)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	USAGEMHZ	CPU Usage in MHz(MHz)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.costop.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	COSTOP	Co-stop(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.demand.average	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	DEMAND	Demand(MHz)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.entitlement.latest	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	ENTITLEMENT	Entitlement(MHz)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.idle.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	IDLE	Idle(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.latency.average	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	LATENCY	Latency(%)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.maxlimited.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	MAXLIMITED	Max limited(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.overlap.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	OVERLAP	Overlap(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.ready.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	READY	Ready(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.run.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	RUN	Run(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.swapwait.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	SWAPWAIT	Swap wait(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.system.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	SYS	System(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.used.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	USED	Used(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.wait.summation	VMware VM Cpu	2385	VMW_VMCPU	WAIT	Wait(ms)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM Disk	2388	VMW_VMDISK	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM Disk	2388	VMW_VMDISK	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.usage.average	VMware VM Disk	2388	VMW_VMDISK	USAGE	Disk Usage(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.read.average	VMware VM Disk	2388	VMW_VMDISK	READ	Read rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.write.average	VMware VM Disk	2388	VMW_VMDISK	WRITE	Write rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.maxTotalLatency.latest	VMware VM Disk	2388	VMW_VMDISK	MAXTOTALLATENCY	Highest latency(ms)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware GuestDisk	2396	VMW_VMQUESTIDISK	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware GuestDisk	2396	VMW_VMQUESTIDISK	NAME	VM名	
VirtualMachine	インベントリ要素	guest.disk.diskPath	VMware GuestDisk	2396	VMW_VMQUESTIDISK	DISKPATH	Disk Path	
VirtualMachine	インベントリ要素	guest.disk.capacity	VMware GuestDisk	2396	VMW_VMQUESTIDISK	CAPACITY	Capacity(bytes)	
VirtualMachine	インベントリ要素	guest.disk.freeSpace	VMware GuestDisk	2396	VMW_VMQUESTIDISK	FREESPACE	FreeSpace(bytes)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	INSTANCE	インスタンス名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.extra.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	EXTRA	CPU Extra(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.guaranteed.latest	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	GUARANTEED	CPU Guaranteed(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.ready.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	READY	CPU Ready(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.system.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	SYSTEMPROCESS	CPU System(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.usagemhz.average	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	USAGEMHZ	CPU Usage in MHz(MHz)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.used.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	USED	CPU Used(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.wait.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	WAIT	CPU Wait(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.swapwait.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	SWAPWAIT	Swap wait time(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.costop.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	COSTOP	Co-stop(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.idle.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	IDLE	Idle(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.maxlimited.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	MAXLIMITED	Max limited(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.overlap.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	OVERLAP	Overlap(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	cpu.run.summation	VMware VM ICpu	2386	VMW_VMICPU	RUN	Run(ms)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	ID	VMId	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	NAME	VM名	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	INSTANCE	インスタンス名	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	datastore.numberReadAveraged.average	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	NUMBERREADAVERAGED	Average read requests per second(Number)	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	datastore.numberWriteAveraged.average	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	NUMBERWRITEAVERAGED	Average write requests per second(Number)	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	datastore.totalReadLatency.average	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	TOTALREADLATENCY	Read Latency(ms)	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	datastore.totalWriteLatency.average	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	TOTALWRITELATENCY	Write Latency(ms)	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	datastore.read.average	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	READ	Read rate(KBps)	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	datastore.write.average	VMware VM IDatastore	2333	VMW_VMIDATASTORE	WRITE	Write rate(KBps)	vsanタイプのデータストアでは出力されません。
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	INSTANCE	インスタンス名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.busResets.summation	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	BUSRESETS	Disk Bus Resets(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.commands.summation	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	COMMANDS	Disk Command Issued(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.commandsAborted.summation	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	COMMANDSABORTED	Disk Command Aborts(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.numberRead.summation	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	NUMBERREAD	Disk Read Requests(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.numberWrite.summation	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	NUMBERWRITE	Disk Write Requests(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.read.average	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	READ	Disk Read Rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.write.average	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	WRITE	Disk Write Rate(KBps)	
VirtualMachine			VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	RUNTIMENAME	ランタイム名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.commandsAveraged.average	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	COMMANDSAVERAGED	Disk Average commands issued per second(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.numberReadAveraged.average	VMware VM IDisk	2389	VMW_VMDISK	NUMBERREADAVERAGED	Disk Average read requests per second(Number)	

VMware			IIM					
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	disk.numberWriteAveraged.average	VMware VM iDisk	2389	VMW VMIDISK	NUMBERWRITEAVERAGED	Disk Average write requests per second(Number)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	INSTANCE	インスタンス名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.packetsRx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	PACKETSRX	Network Packets Received(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.packetsTx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	PACKETSTX	Network Packets Transmitted(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.received.average	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	RECEIVED	Network Data Receive Rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.transmitted.average	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	TRANSMITTED	Network Data Transmit Rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastRx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	BROADCASTRX	Broadcast receives(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastTx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	BROADCASTTX	Broadcast transmits(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.bytesRx.average	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	BYTESRX	Data receive rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.bytesTx.average	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	BYTESTX	Data transmit rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.droppedRx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	DROPPEDRX	Receive packets dropped(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.droppedTx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	DROPPEDTX	Transmit packets dropped(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.multicastTx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	MULTICASTRX	Multicast receives(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.multicastTx.summation	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	MULTICASTTX	Multicast transmits(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.usage.average	VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	USAGE	Usage(KBps)	
VirtualMachine	インベントリ要素		VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	VSWITCH	vSwitch	
VirtualMachine	インベントリ要素		VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	NETWORK	ネットワーク名	
VirtualMachine	インベントリ要素		VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	MACADDRESS	MACアドレス	
VirtualMachine	インベントリ要素		VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	NICTYPE	NICタイプ	
VirtualMachine	インベントリ要素		VMware VM iNet	2391	VMW VMINET	IPADDRESS	IPアドレス	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	instance	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	INSTANCE	インスタンス名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.numberReadAveraged.average	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	NUMBERREADAVERAGED	Average read requests per second(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.numberWriteAveraged.average	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	NUMBERWRITEAVERAGED	Average write requests per second(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.totalReadLatency.average	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	TOTALREADLATENCY	Read Latency(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.totalWriteLatency.average	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	TOTALWRITELATENCY	Write Latency(ms)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.read.average	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	READ	Read rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.write.average	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	WRITE	Write rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.readOIO.latest	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	READOIO	Average number of outstanding read requests(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.writeOIO.latest	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	WRITEOIO	Average number of outstanding write requests(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.readLoadMetric.latest	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	READLOADMETRIC	Read workload metric(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	virtualDisk.writeLoadMetric.latest	VMware VM iVirtualDisk	2334	VMW VMIVIRTUALDISK	WRITELOADMETRIC	Write workload metric(Number)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.active.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ACTIVE	Memory Active(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.consumed.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	CONSUMED	Memory Consumed(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.granted.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	GRANTED	Memory Granted(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.overhead.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	OVERHEAD	Memory Overhead(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.shared.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SHARED	Memory Shared(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapin.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SWAPIN	Memory Swap In(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapout.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SWAPOUT	Memory Swap Out(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapped.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SWAPPED	Memory Swapped(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swaptarget.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SWAPTARGET	Memory Swap Target(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.usage.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	USAGE	Memory Usage(%)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctl.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	VMMEMCTL	Memory Balloon(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.vmmemctl.target.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	VMMEMCTLTARGET	Memory Balloon Target(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.zero.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ZERO	Memory Zero(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapinRate.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SWAPINRATE	Memory Swap In Rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.swapoutRate.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	SWAPOUTRATE	Memory Swap Out Rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.activewrite.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ACTIVEMEM	Memory Active write(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.compressed.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	COMPRESSED	Memory Compressed(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.compressionRate.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	COMPRESSIONRATE	Memory Compression rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.decompressionRate.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	DECOMPRESSIONRATE	Memory Decompression rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.overheadMax.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	OVERHEADMAX	Memory Reserved overhead(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.zipSaved.latest	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ZIPSAVED	Memory saved by zipping(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.zipped.latest	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ZIPPED	Zipped memory(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.entitlement.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	ENTITLEMENT	Entitlement(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.latency.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	LATENCY	Latency(%)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.l1SwapInRate.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	L1SWAPINRATE	Swap in rate from host cache(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.l1SwapOutRate.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	L1SWAPOUTRATE	Swap out rate to host cache(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.l1SwapUsed.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	L1SWAPUSED	Host cache used for swapping(KB)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	mem.overheadTouched.average	VMware VM Memory	2387	VMW VMOMEM	OVERHEADTOUCHED	Overhead touched(KB)	
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.usage.average	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	USAGE	Network Usage(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastRx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	BROADCASTRX	Broadcast receives(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.broadcastTx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	BROADCASTTX	Broadcast transmits(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.bytesRx.average	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	BYTESRX	Data receive rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.bytesTx.average	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	BYTESTX	Data transmit rate	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.droppedRx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	DROPPEDRX	Receive packets dropped(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.droppedTx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	DROPPEDTX	Transmit packets dropped(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.multicastTx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	MULTICASTRX	Multicast receives(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.multicastTx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	MULTICASTTX	Multicast transmits(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.packetsRx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	PACKETSRX	Packets received(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.packetsTx.summation	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	PACKETSTX	Packets transmitted(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.received.average	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	RECEIVED	Data receive rate(KBps)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	net.transmitted.average	VMware VM Net	2390	VMW VMNET	TRANSMITTED	Data transmit rate(KBps)	

VMware			IIM					
ManagedObject	タイプ	DatasourcePath	レコード説明	レコード番号	レコード名	フィールド名	説明	備考
VirtualMachine	インベントリ要素	mor.value	VMware VM System	2392	VMW.VMSYS	ID	VMId	
VirtualMachine	インベントリ要素	name	VMware VM System	2392	VMW.VMSYS	NAME	VM名	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	sys.heartbeat.summation	VMware VM System	2392	VMW.VMSYS	HEARTBEAT	Heartbeat(Number)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	sys.uptime.latest	VMware VM System	2392	VMW.VMSYS	UPTIME	Uptime(Second)	
VirtualMachine	パフォーマンスカウンタ	sys.osUptime.latest	VMware VM System	2392	VMW.VMSYS	OSUPTIME	OS Uptime(Second)	
Datastore	インベントリ要素	mor.value	VMware Datastore File	2368	VMW.DSFILE	ID	データストアId	
Datastore	インベントリ要素	name	VMware Datastore File	2368	VMW.DSFILE	NAME	データストア名	
Datastore	インベントリ要素		VMware Datastore File	2368	VMW.DSFILE	FOLDER	Folder	
Datastore	インベントリ要素		VMware Datastore File	2368	VMW.DSFILE	FILENAME	FileName	
Datastore	インベントリ要素		VMware Datastore File	2368	VMW.DSFILE	TYPE	Type	
Datastore	インベントリ要素		VMware Datastore File	2368	VMW.DSFILE	FILESIZE	FileSize	
StoragePod	インベントリ要素	mor.value	VMware StoragePod	2369	VMW.STORAGEPOD	ID	StoragePodId	
StoragePod	インベントリ要素	name	VMware StoragePod	2369	VMW.STORAGEPOD	NAME	Name	
StoragePod	インベントリ要素	summary.capacity	VMware StoragePod	2369	VMW.STORAGEPOD	CAPACITY	Capacity(bytes)	
StoragePod	インベントリ要素	summary.freeSpace	VMware StoragePod	2369	VMW.STORAGEPOD	FREESPACE	FreeSpace(bytes)	