

Trinzic Applianceハードウェア仕様

Trinzic 815/825



Trinzic 2215/2225



Trinzic 1415/1425



Infoblox 4010/4020/4030



	Trinzic 815	Trinzic 825	Trinzic 1415	Trinzic 1425	Trinzic 2215	Trinzic 2225	IB-4010/4020	IB-4030
性能仕様								
DNS問合せ性能 (qps)	6,000	22,500	45,000	75,000	90,000	200,000	200,000	300,000 ~ 1,000,000
DHCP性能 (lease/sec)	90	150	300	450	550	900	1,020	N/A
冗長構成	全機種標準装備							
グリッド対応	(メンバーとしてのみ)		(メンバーおよびマスターとして利用可能。 マルチグリッドマスターは1425と4010のみ)				スタンドアロン、 メンバー	
ハードウェア仕様								
ネットワーク・ インターフェース	2 x 10/100/1000 Base-T Ethernet (LAN ポート)							
	1 x 10/100/1000 Base-T Ethernet (HA ポート)							
	1 x 10/100/1000 Base-T Ethernet (管理ポート)							
	1 x 10/100/1000 Base-T Ethernet (LOMポート)							
AC電源	100 ~ 240 VAC, 47 ~ 63 Hz		100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz					
	1系統		1系統 (FRU、増設可)		2系統 (冗長、ホットスワップ)			
電源容量	350W		600W		600W		750W	
ディスクドライブ数	1		1 (FRU)		4 (RAID 10、ホットスワップ)			
冷却ファン	固定				冗長化、ホットスワップ			
リモート管理機能	UID (ボタン、LED)、LOM / IPMI 2.0							
動作環境	5 ~ 35						10 ~ 35	5 ~ 40
保管環境	-40 ~ 50						-30 ~ 60	
相対湿度	10% ~ 90% 結露なし		5% ~ 95% 結露なし				10 ~ 90% 結露なし	
寸法 (高さx幅x奥行き mm)	44 x 441 x 522		44 x 441 x 547		88 x 441 x 547		87.5 x 445.5 x 698.5	
ラックマウント	1U				2U			
重量	7.7kg		9.07kg		13.15kg		27.66kg	

VMware上で稼働する仮想アプライアンスvNIOもございます。

HA: High Availability

FRU: Field Replaceable Unit

LOM: Lights Out Management

* 価格、仕様等は予告なく変更される場合がございます。

* DC電源モデル、NEBS対応モデルは別途お問い合わせ下さい。