Be-Clia BT-i911900AS1H500SNVM [外銀パメージ他]









过	Be-Clia BT-i911900AS1H500SNVM
ング・システム	Windows 10 Pro 64bit
ップデート	未選択
スク	未選択
	POWERDVD12-OEM (Update14)
	未選択
	未選択
	未選択
771	未選択
	スリムタイプ (H)330mm x (W)96mm x (D)392mm
	インテル B560 チップセット 4slot/USB3.0/Ultra M.2
	Core i9-11900 (8コア/16スレッド/2.5GHz/tb5.2GHz/16M/ Intel UHD Graphics 750/TDP65W/DDR4-3200)
. 777,	インテル純正リテールCPUクーラー
717	32GB (16GB×2) DDR4-3200 (PC4-25600)
(捶淮)	
	500GB M.2 NVMe SSD R:7000MB/s W:4100MB/s
	[オンボード] M.2 ヒートシンク
	4TB(5400rpm, 256MB, 6Gb/s SATA)
	非搭載
	未選択
	DVDスーパーマルチ (ブラック)
_	未選択
	[Based on CPU] インテル UHDグラフィック (DisplayPort 1.4×1, HDMI×1) 4K出力対応
	[オンボード] Realtek ALC897 7.1-Channel High Definition Audio CODEC
	[オンボード] Intel® I219V, 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
	未選択
- F	RS-232C拡張インターフェイスボード 2ポート LP対応
	[無料] 12時間エージング
USB	USB3.2 Gen1 Type-A x4(背面) USB3.0 x2(前面) USB2.0 x4(前面 x2 背面 x2)
サウンド	7.1 チャンネル HD オーディオ x5(前面 x2 背面 x3)
シリアル	非搭載
その他	RJ45 (ギがット) x1 (背面) PS/2 x1 (背面)
	第 11 世代インテル Core™ プロセッサー - 2 x PCI Express x16 スロット(ダブル Gen4x16 (PCIE1) / Gen3x4 (PCIE3)) 第 10 世代インテル Core™ プロセッサー - 2 x PCI Express x16 スロット(ダブル Gen3x16 (PCIE1) / Gen3x4 (PCIE3)) - 1 x PCI Express 3.0 x1 スロット - 1 x M.2 ソケット(Key E), タイプ 2230 WiFi/BT PCIe WiFi モジュール ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。 ※ スロット形状と動作速度が異なる場合があります。
	- 1 x ハイパー M.2 ソケット (M2_1), M Key タイプ 2242/2260/2280 最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応 ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。
	最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応
\ \ !!!	最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応 ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。
	最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応 ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。 4 スロット 最大 128GB (32GB x4) ※ 最大容量・動作速度はプロセッサーに依存
	最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応 ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。 4 スロット 最大 128GB (32GB x4) ※ 最大容量・動作速度はプロセッサーに依存 5 インチ・ベイ x1 3.5 インチ・ベイ x1 3.5 インチ・ベイ x2 オリジナル 日本語アイソレーションキーボード+光学式6ボタンマウス (6段階DPI切替機能)
	最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応 ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。 4 スロット 最大 128GB (32GB x4) ※ 最大容量・動作速度はプロセッサーに依存 5 インチ・ベイ x1 3.5 インチ・ベイ x1 3.5 インチ・ベイ x2
ブベイ	最大 Gen4x4 (64 Gb/s)までの M.2 PCIe モジュールに対応 (第11世代インテル®プロセッサーセッサーでサポート) - 1 x ウルトラ M.2 ソケット (M2_2), M Key タイプ 2280 最大 Gen3 x4 (32 Gb/s) までの M.2 PCIe モジュールに対応 ※ 各種カスタマイズに応じて、動作速度の低下や排他仕様となる場合があります。 4 スロット 最大 128GB (32GB x4) ※ 最大容量・動作速度はプロセッサーに依存 5 インチ・ベイ x1 3.5 インチ・ベイ x1 3.5 インチ・シャドウ・ベイ x2 オリジナル 日本語アイソレーションキーボード+光学式6ボタンマウス (6 段階DPI切替機能) ※ キーボートとのセット品
	ング・システム ングデート スク ソフト へ Office 受ソフト ソフト ・ファン ・プァン ・グァン ・グァン ・グァン ・グァン ・グァン ・グァン ・グァン ・グ