

<別紙>

### 新製品の主な仕様

CPU		[P33W] インテル Xeon E3-1225 v5 プロセッサ(3.3GHz) [P28X] インテル Celeron G3900 プロセッサ(2.8GHz)
チップセット		インテル C236 チップセット
メモリ		最大 32GB     DIMM スロット×4 DDR4-SDRAM (PC3-17000(DDR4-2133))    ECC 機能付
表示機能		インテル HD Graphics P530 (CPU 内蔵) 最大解像度 1920×1200 ドット マルチディスプレイ機能サポート
補助記憶装置	ドライブベイ	●ミラーリング機能搭載モデル [ドライブ 1・2] HDD(500GB)×2 台でミラーリング ●シングルディスクモデル [ドライブ 1] HDD(500GB)×1
拡張 ス 口 ッ ト	PCI-Ex	PCI Express (x16) x1 (PCI Express Base Specification Rev.3.0) PCI Express (x4) x1 (PCI Express Base Specification Rev.2.0)
	PCI-Ex/PCI	PCI Express (x16) x1 (PCI Express Base Specification Rev.3.0) PCI x1 (PCI 32bit/33MHz/5V 仕様 PCI バス適合規格 Rev2.3)
	PCI	PCI x2 (PCI 32bit/33MHz/5V 仕様 PCI バス適合規格 Rev2.3)
インタフェース		・ USB   ×8 (前面:2(USB3.0)、背面:6(USB3.0)) ・ シリアル D-sub9 ピン(オス)×2 ・ ディスプレイ DisplayPort x3 ・ ネットワーク RJ45(1000BASE-T 対応)×2 Remote Power ON 機能サポート ・ サウンド(ライン入力/出力(ステレオ)、マイク入力(モノラル))、 モノラルスピーカ内蔵
規格等		RoHS 指令対応、VCCI class B 適合

外形寸法	90(W)×373(D)×336(H)mm (ゴム足、突起部、コネクタ部は除く)
消費電力	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ミラーリング機能搭載モデル <ul style="list-style-type: none"> <li>[P33W]            約 135W(最大約 200W)</li> <li>[P28X]            約 107W(最大約 180W)</li> </ul> </li> <li>●シングルディスクモデル <ul style="list-style-type: none"> <li>[P33W]            約 112W(最大約 200W)</li> <li>[P28X]            約 91W(最大約 180W)</li> </ul> </li> </ul>
プリインストールOS	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSP (日本語 64bit) Windows 7 Professional for Embedded Systems 日本語 (SP1:64bit/32bit)