

LENOVO SELECT カタログ(2021. 秋号) 正誤表

LENOVO SELECT カタログ 2021 年秋号におきまして、一部誤りがございました。ご迷惑をおかけしたことを深くお詫び申し上げます。つきましては、下記の通りカタログ内容を訂正させていただきます。お手元のカタログを訂正いただきますようお願い申し上げます。

【P82】

ThinkEdge SE50

VPUを選択可能と記載がございますが、VPUは選択不可でございます。
正しくは以下の通りです。

<p>(誤)</p> <p>過酷な環境下での動作も可能。さらに、<u>VPUも選択可能な、AI関連デバイスの処理に最適なハイパフォーマンス・エッジ端末</u></p>	<p>(正)</p> <p>過酷な環境下での動作も可能。さらに、<u>Core i7 CPUまで搭載可能で、AI関連デバイスの処理に最適なハイパフォーマンス・エッジ端末</u></p>
<p>(誤)</p> <p><u>インテル® 第3世代 VPU搭載</u></p> <p>グラフィックスには、第3世代 インテル® Movidius™ VPUを選択可能。画像分析やDeep Learningなど、高度なデータ処理が求められるユースケースに最適です。</p> <p><small>※後日発売予定</small></p>	<p>(正)</p> <p><u>AI処理に最適なパフォーマンス</u></p> <p>Core i7 CPUと内蔵グラフィックスの高い性能で、画像分析やDeep Learningなど、高度なデータ処理が求められるユースケースに最適です。</p>

MIL-STD-810H準拠と記載がございますが、非準拠でございます。
正しくは以下の通りです。

<p>(誤)</p> <p>優れた堅牢性と信頼性</p> <p>ファンレス構造を採用することで埃などの吸い込みを低減し、IP50(防塵)規格に対応。また、0℃～50℃の環境下での稼働にも対応するなど、<u>米国軍事物資調達基準 MIL-STD-810Hをクリア</u>。過酷な環境下でも、安心して利用できます。</p>	<p>(正)</p> <p>優れた堅牢性と信頼性</p> <p>ファンレス構造を採用することで埃などの吸い込みを低減し、IP50(防塵)規格に対応。また、0℃～50℃の環境下での稼働にも対応するなど、<u>過酷な環境下でも、安心して利用できます</u>。</p>
---	---

【P134】

ThinkVision

E22-28、E24-28、E24q-20には、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)は付属しておりません。
正しくは以下の通りです。

<p>(誤)</p> <p>付属品: モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、HDMIビデオケーブル(1.8m)、<u>アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)</u></p>	<p>(正)</p> <p>付属品: モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、HDMIビデオケーブル(1.8m)</p>
--	---