

エコマーク商品類型 No.119 「パーソナルコンピュータ Version3」、No.159 「サーバ類 Version1」

パブリックコメントにおける御意見と対応内容

No.	該当箇所	御意見・御提案内容（概要）	対応内容
1	4-1-1(1) 製品設計チェックリスト No.2 再使用部品、再生プラスチック部品、再生マグネシウム合金部品、環境負荷低減効果が確認された植物由来プラスチック部品 【必須項目】	海外で製品（ディスプレイ等）を生産する場合、再生プラスチックの材料として安定的にかつ安心出来るリサイクル材を現地で調達するには、日本のメーカーが提供しているリサイクル材を調達する必要がありコストアップになります。そのため、本項は【選択項目】に変更すべきと考えます。 なお、PC グリーンラベルでも、再生プラスチックの使用については加点項目となっています。	現行 Version2 基準では、本項は「実現が望ましい項目」（推奨項目）として設定されているほか、今回策定した「サーバ類」についても使用している機器がほとんどないため、「選択項目」として設定しています。 ディスプレイについては、PC グリーンラベルチェックリスト【製品審査 Ver.13】に基づいて登録された機器のうち、再生プラスチックを使用しているものが3割程度に留まっており、また他のタブレット等でも使用しているものが少なく、再使用部品などの使用も難易度が高いため、ご意見の通り、「選択項目」に修正します。
2	4-1-1(8) A 紙製マニュアル【必須項目】	海外で製品を生産する場合、現地の製紙業者での古紙の流通管理・安定供給に不安があり、古紙30%以上を保証するには、日本でマニュアルを作って海外に輸送する必要があり、環境負荷が却って増大するとともにコストアップになります。そのため、A項は【選択項目】に変更すべきと考えます。 なお、PC グリーンラベルでは、以下の3項目のどれかをクリアでokとなっています。	現行 Version2 基準では、配慮事項として設定されています。 海外生産を行っている事業者に対して、取扱説明書などに使用する用紙の古紙の使用状況を確認した結果、本基準を満たす用紙の安定的な調達が難しい状況

No.	該当箇所	御意見・御提案内容（概要）	対応内容
		<ul style="list-style-type: none"> <li>a. マニュアルの質量削減をしている</li> <li>b. マニュアルは再生紙または環境に配慮したバージンパルプを使用している</li> <li>c. 電子マニュアルまたは Web マニュアルを採用している</li> </ul>	<p>にあることが判明したため、ご意見の通り、「選択項目」に修正します。</p>

意見者 1、意見総数 2