

JIS

環境ラベル及び宣言— タイプ I 環境ラベル表示—原則及び手続

**JIS Q 14024 : 2000
(ISO 14024 : 1999)**

(2006 確認)

平成 12 年 8 月 20 日 制定

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)

著作権法により無断での複製、転載等は禁止されております。

まえがき

この規格は、工業標準化法に基づいて、日本工業標準調査会の審議を経て、通商産業大臣が制定した日本工業規格である。

主 務 大 臣：通商産業大臣 制定：平成12. 8. 20

官 報 公 示：平成12. 8. 21

原案作成協力者：社団法人 産業環境管理協会

審 議 部 会：日本工業標準調査会認定認証部会（部会長 大島 榮次）

この規格についての意見又は質問は、工業技術院標準部管理システム規格課 [☎100-8921 東京都千代田区霞が関1丁目3-1 TEL 03-3501-1511(代表)] にご連絡ください。

なお、日本工業規格は、工業標準化法第15条の規定によって、少なくとも5年を経過する日までに日本工業標準調査会の審議に付され、速やかに、確認、改正又は廃止されます。

日本工業規格

JIS

Q 14024 : 2000

環境ラベル及び宣言－ タイプ I 環境ラベル表示－原則及び手続

正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	2.	JIS Q 14020 : 1998, …	JIS Q 14020 : 1999, …
	3.7	審議されている問題点に関連する…。	審議されている問題点に関係する…。

平成 19 年 6 月 1 日作成

白 紙

環境ラベル及び宣言—
タイプI環境ラベル表示—
原則及び手続

Q 14024 : 2000

(ISO 14024 : 1999)

**Environmental labels and declarations—Type I environmental
labelling—Principles and procedures**

0. 序文

0.1 この規格は、1999年に第1版として発行された**ISO 14024**, Environmental labels and declarations—Type I environmental labelling—Principles and proceduresを翻訳し、技術的内容を変更することなく作成した日本工業規格である。

なお、この規格で点線の下線を施してある部分は、原国際規格にはない。

0.2 環境ラベル表示には多くの手法がある。この規格は、事前に設定された一連の要求事項を満たす製品に対して、環境ラベルを授与するタイプI環境ラベル制度に関するものである。したがって、この環境ラベルは、特定の製品カテゴリ内で環境的に好ましいと判定された製品を識別するものである。

タイプI環境ラベル制度は、自主的なものであり、公的又は民間の機関によって運営され、また、国単位、地域単位又は国際的のいづれかで運営される場合もあり得る。

1. 適用範囲 この規格は、タイプI環境ラベル制度開発のための原則及び手続を規定するものであり、製品カテゴリ、製品環境基準及び製品機能特性の選定を含み、また、適合の評価及び証明のための原則及び手続について規定するものである。さらに、環境ラベル授与のための認証手続も規定している。

2. 引用規格 次に掲げる規格は、この規格に引用されることによって、この規格の規定の一部を構成する。これらの引用規格のうちで、発効年(又は発行年)を付記してあるものは、記載の年の版だけがこの規格の規定を構成するものであって、その後の改正版・追補には適用しない。

JIS Q 14020 : 1998, 環境ラベル及び宣言—一般原則

備考 ISO 14020 : 1998, Environmental labels and declarations—General principlesがこの規格と一致している。

3. 用語及び定義 この規格は、次の用語及び定義を適用する。

3.1 タイプI環境ラベル制度 (Type I environmental labelling programme) 特定の製品カテゴリの中で、製品のライフサイクルを考慮し、包括的な環境優位性を示すラベルの製品表示ライセンスを自主的な複数の基準に基づき授与する第三者制度。

3.2 製品 (product) すべての製品又はサービス。

3.3 製品カテゴリ (product category) 同等の機能をもつ製品のグループ。

3.4 製品環境基準 (product environmental criteria) 環境ラベル授与に必要な製品の環境上の要求事項。

3.5 製品機能特性 (product function characteristic) 製品の性能及び使用上の属性又は特性。