

# JIS

## 段ボール用語

JIS Z 0104 : 2013

(JCCA/JSA)

平成 25 年 3 月 21 日 改正

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)

日本工業標準調査会標準部会 物流技術専門委員会 構成表

	氏名	所属
(委員長)	増井 忠幸	東京都市大学
(委員)	安藤 弘一	株式会社日通総合研究所
	徳田 雅人	公益社団法人日本ロジスティクスシステム協会
	伊藤 勝利	公益社団法人全日本トラック協会
	梅崎 重夫	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
	酒田 義矢	一般社団法人日本パレット協会 (ユーピーアール株式会社)
	奥山 正二	一般社団法人日本産業機械工業会
	小田 和裕	日本貨物鉄道株式会社
	酒井 光彦	公益社団法人日本包装技術協会
	赤池 和彦	一般社団法人日本船主協会 (インターモーダルエンジニアリング株式会社)
	高瀬 健一郎	社団法人日本産業車両協会
	宮部 俊一	一般社団法人日本航空宇宙工業会

---

主 務 大 臣：経済産業大臣 制定：昭和 44.5.1 改正：平成 25.3.21

官 報 公 示：平成 25.3.21

原 案 作 成 者：全国段ボール工業組合連合会

(〒104-8139 東京都中央区銀座 3-9-11 紙パルプ会館 TEL 03-3248-4851)

一般財団法人日本規格協会

(〒107-8440 東京都港区赤坂 4-1-24 TEL 03-5770-1571)

審 議 部 会：日本工業標準調査会 標準部会 (部会長 稲葉 敦)

審議専門委員会：物流技術専門委員会 (委員長 増井 忠幸)

この規格についての意見又は質問は、上記原案作成者又は経済産業省産業技術環境局 基準認証ユニット産業基盤標準化推進室 (〒100-8901 東京都千代田区霞が関 1-3-1) 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。

## 目 次

	ページ
序文.....	1
1 適用範囲.....	1
2 分類.....	1
3 用語及び定義.....	1
解 説.....	12
索 引.....	15

## まえがき

この規格は、工業標準化法第 14 条によって準用する第 12 条第 1 項の規定に基づき、全国段ボール工業組合連合会（JCCA）及び一般財団法人日本規格協会（JSA）から、工業標準原案を具して日本工業規格を改正すべきとの申出があり、日本工業標準調査会の審議を経て、経済産業大臣が改正した日本工業規格である。

これによって、**JIS Z 0104:1990** は改正され、この規格に置き換えられた。

この規格は、著作権法で保護対象となっている著作物である。

この規格の一部が、特許権、出願公開後の特許出願又は実用新案権に抵触する可能性があることに注意を喚起する。経済産業大臣及び日本工業標準調査会は、このような特許権、出願公開後の特許出願及び実用新案権に関わる確認について、責任はもたない。

## 段ボール用語

## Glossary of terms used in corrugated fibreboard industry

## 序文

この規格は、1969年に制定され、その後4回の改正を経て今日に至っている。前回の改正は1990年に行われたが、その後の関連するJISの改正及び廃止に対応するために改正した。

なお、対応国際規格は現時点で制定されていない。

## 1 適用範囲

この規格は、段ボール工業において用いる主な用語及びその定義について規定する。

## 2 分類

用語の分類は、次による。

- 段ボール及び段ボール箱の種類
- 材料及び補助材料
- 形式、寸法及び設計
- 機械及び装置
- 性能及び試験方法
- 製造方法及びその管理

## 3 用語及び定義

用語及び定義は、次による。

なお、参考として対応英語を示す。また、一つの用語欄に二つ以上の用語を併記してある場合は、記載の順位に従って優先的に用いる。

**注記1** 用語の読み方が紛らわしいものについては、用語の次に括弧書きで読み方を示す。

**注記2** 平仮名では分かりにくい場合には、平仮名の後に括弧をつけて表外漢字を示す。

## a) 段ボール及び段ボール箱の種類

番号	用語	定義	対応英語 (参考)
1001	段ボール	波形に成形された中芯の片面又は両面にライナを貼り合わせたもの。種類によって片面段ボール、両面段ボール、複両面段ボール、複々両面段ボールがあり、また、用途によって外装用段ボール、内装用段ボールに分類する (JIS Z 1516 参照)。	corrugated fibreboard, corrugated board
1002	A 段, A フルート	段ボールの波形部分を構成する段種の一つで、段の数が 30 cm 当たり 34±2 段あるもの。AF とも表記する (JIS Z 1516 参照)。	A flute