

# 学校図書館支援センターで使用する図書等装備仕様書

## 1 図書納入リスト（図書原簿）作成

- (1) 納入と同時に図書原簿を添付する。
- (2) 図書原簿は、登録番号（バーコード番号）、書名（巻数）、著者、出版社、価格、請求記号、ISBN等を記載する。

## 2 バーコードラベル

貼付なし。

※「物語定期便」のみ貼付あり。詳細は、下記のとおり。別図1・2

- (1) 図書の背を左にした中央、地より3cmの位置に貼付する。
- (2) その位置に常用な書誌的事項（書名、著者名、ISBN、価格等）がある場合は、適宜ずらして貼付する。
- (3) ラベル上部に、「物語定期便」と表記する（色は、分類ラベルに準ずる）。

## 3 分類ラベル

貼付なし。

※「物語定期便」のみ貼付あり。詳細は、下記のとおり。

- (1) 分類法 NDC（日本十進分類法）新訂9版による。
- (2) 分類記号 3桁分類とする。
- (3) 図書記号 NCR（新版予備版）に準ずる。濁音、半濁音でカタカナ表記する。

著者がいる場合	⇒ 著者の頭文字1文字
著者がいない場合（編・訳・監修）	⇒ それらの頭文字1文字
絵本	⇒ 著者（絵）の頭文字1文字
全集・シリーズ	⇒ 叢書名の頭文字1文字
その他	⇒ 書名の頭文字1文字

### (4) 分類ラベルと記入要領

使用ラベル 図書ラベル三段ラベル 青緑

1段目 NDC 3 桁（絵本は E）

2段目 図書記号カナ1文字（濁音含む）

3段目 定期便

### (5) 分類ラベルの貼付位置 別図4・5

①図書の背部分、地より背ラベル下辺まで1cmの位置に貼付する。

②背が薄い図書は、分類番号の上1桁が見えるように、向かって右方向にずらして貼付する。



## 4 フィルムコーティング

図書の表紙全体に、全面装着する。

使用材料は、ブックカバーEと同等品以上とする。

※特殊装丁により通常の装備が困難と判断される場合のみ、図書館と協議するものとする。

### (1) ジャケット付き図書

ジャケット付き図書は、表紙カバーを付けたまま装着する。

(2) 三方の折り返し

フィルムは図書の版型に応じた適切な大きさのものを使用し、折り返し部分（ちりの裏）は三方2cm以上とする。 別図6

(3) 帯紙

帯紙は、全て外して装備を行う。

(4) ジャケットの折り返し

表紙の裏（見返し）部分に図版等、本文の説明等が記載されている場合は、折り返しを2cm程度に切り詰めて、それら記載が隠れないようとする。 別図7

(5) 折り返しの切り詰め部分

(4) の様に切り詰めたジャケットの折り返し部分は破棄せず、図書に挟んで納入する。  
別図7

(6) 背部分の天地折り返し

ジャケット背部分の天地折り返しは、袖の2~3cm程度とする。

但し、大型本・変形本についてはその限りではない。いずれも堅牢性と表紙の折り返し易さの為とする。 別図8

(7) 角の折り返し

角の折り返しはコーナーカットとする。 別図9

(8) 耳

前項の天地折り返しは確実に折り返し、耳を出さないようにする。

(9) ジャケットと図書本体の寸法の誤差

ジャケットと図書全体との誤差がある場合、ジャケットの地と図書の地とを合わせ、天に誤差をだす。

(10) 特殊装丁

特殊装丁により通常の装備が困難と判断される場合は、事前に図書館へ通告の上、協議するものとする。

(11) 正誤票・月報等の附属資料の処理

正誤票・月報等の附属資料がある場合は、ステープラ等で製本の上、表紙内側に添付する。 別図10

(12) 地図・型紙等の附属資料の処理

付録の地図・型紙等、本書と別に使用される附属資料がある場合は、袋を作った上で裏表紙内側に袋を添付させ収納する。又、中綴じ製本で綴じ込んであるもの、見開き等に軽易な糊付けをしてあるものについては、本書より取り外した上で、上記の処理を行う。 別図11

(13) ブックケース入り附属資料の取り扱い

前項(11)、(12)項で処理方法が不能な形態の図書はブックケースに入れたまま納入する。

(14) ブックケースの取り扱い

ブックケースは、全て破棄する。

(15) 図書に挟み込まれている印刷物の取り扱い

前項(11), (12)以外の印刷物は挟み込んだまま納入する。

(16) 紙芝居

指定のビニールケースに入れ納入する。別図3

(17) セット価格(発注時に図書館にて必ず入力)

セット価格の場合は、総冊数で割る。端数が発生した場合は、第1巻か最終巻で調整する。

図1

書誌的事項があった場合は適宜すらす。

図2

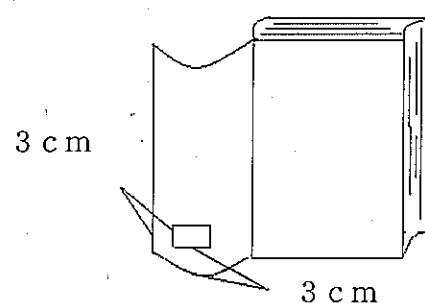
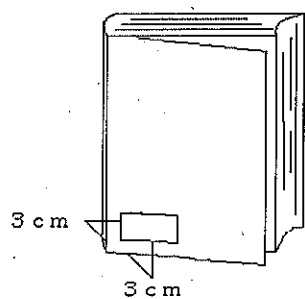


図3

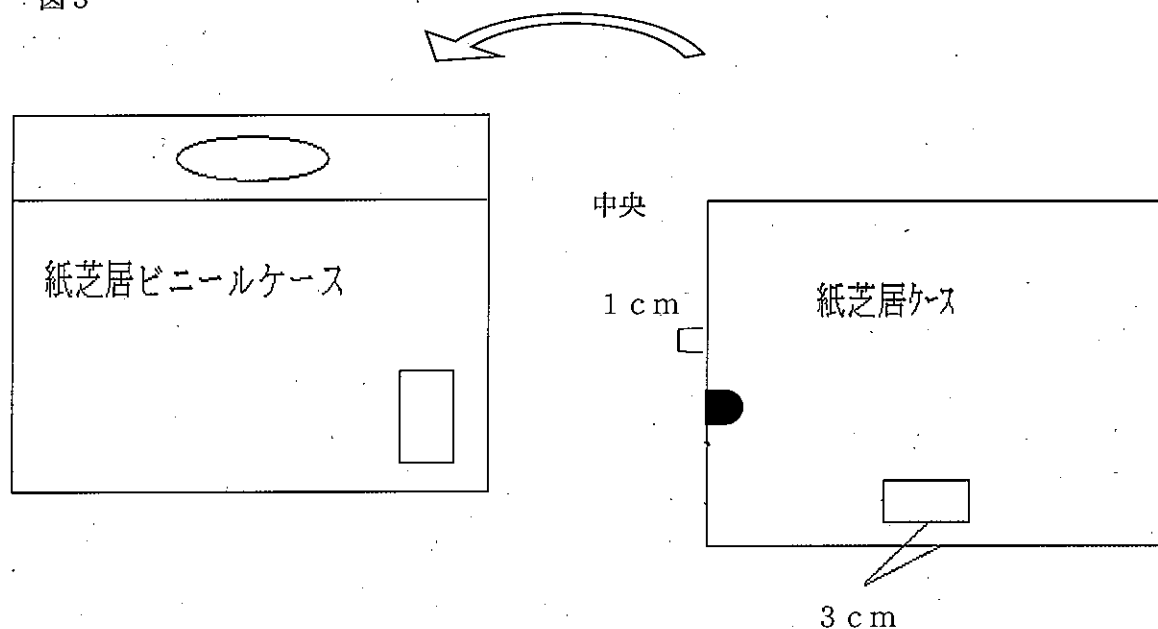


図4

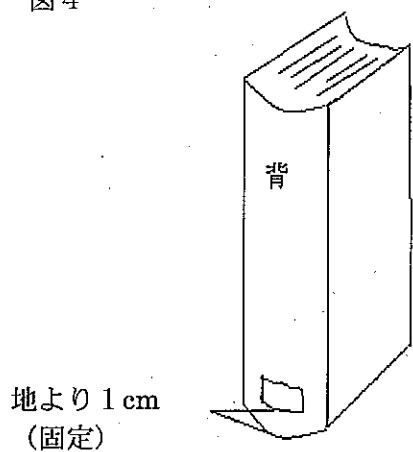


図5

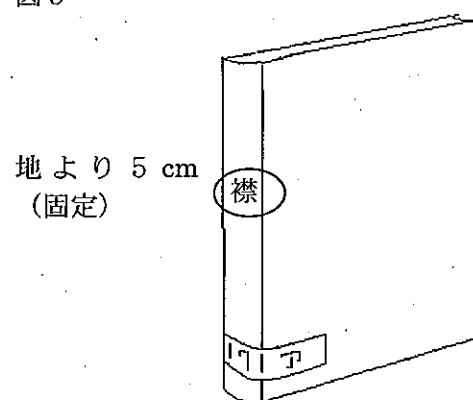


図6

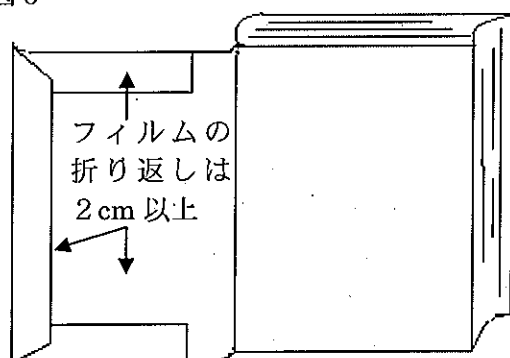


図7

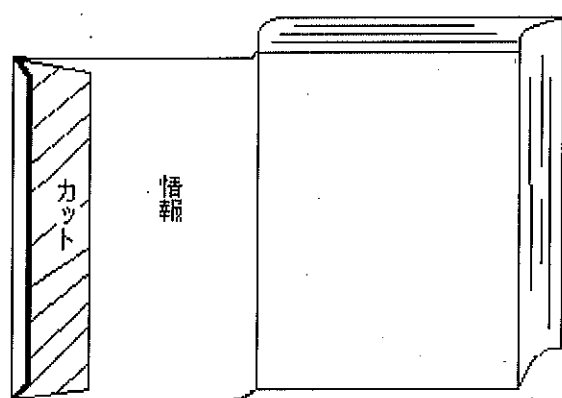


図8

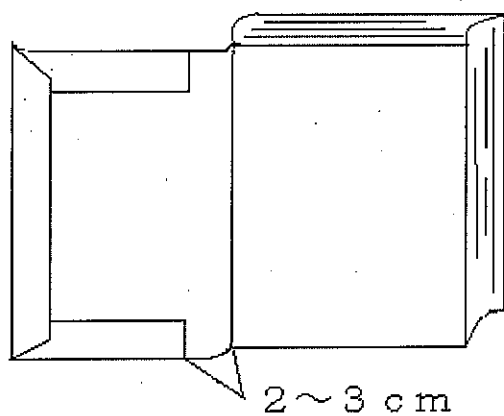


図9

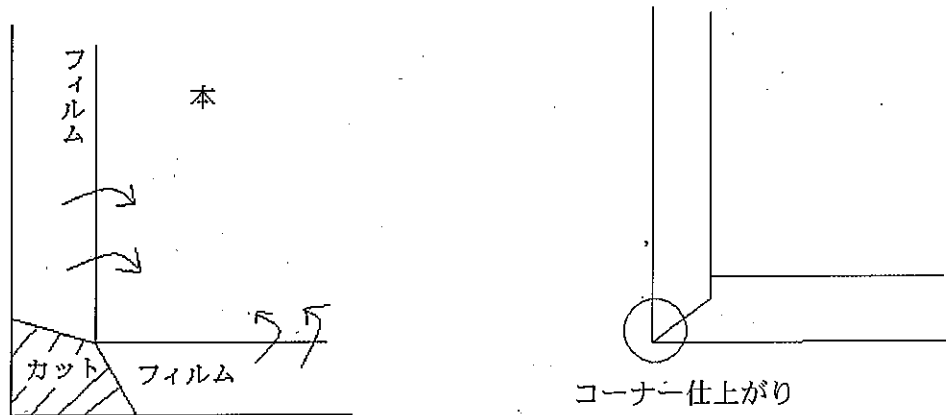


図10

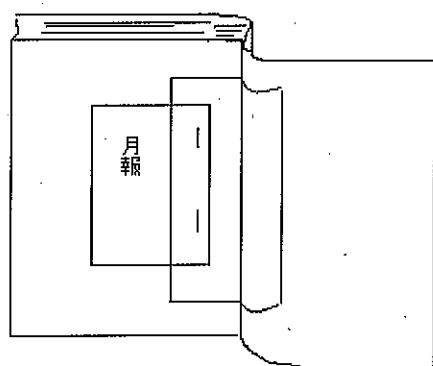


図11

