

B07C 郵便に関する選別；順次に仕分けする，  
例．取り出すことによって，に適した  
個別の物品またはばらの材料の仕分  
け（他のクラスに包含される特殊目的に特に適  
するものは，関連した箇所を参照，例．A 4 3  
D 3 3 / 0 6，B 2 3 Q 7 / 1 2）

## 注

このサブクラスは，材料または物品のある特徴の検査または検  
知もしくは測定の結果として，手または，手動的または自動的  
に動かされる装置による材料または物品の選別を包含する。

## サブクラス内の索引

方法に特徴のある選別 ..... 5/00,7/00,99/00

目的地に従った選別 ..... 1/00,3/00

郵便に関する選別；文書の選別に類似するもの，例，  
小切手

- |      |  |
|------|--|
| 1/00 | 郵便物または文献の目的地に従った選別前<br>の処理   |
| 1/02 | ・ 物品の流れの状態への形成；流れの中<br>での物品の配列，例．間隔，向き   |
| 1/04 | ・ ・ 大量物からの流れの形成；流れの調整，<br>例．物品に間隔を置くもの   |
| 1/06 | ・ ・ 向き；並び  |
| 1/10 | ・ 寸法または柔軟性に従った選別   |
| 1/12 | ・ ・ 包からの手紙の分離  |
| 1/14 | ・ ・ 長さまたは幅に従った選別   |
| 1/16 | ・ ・ 厚さまたは堅さに従った選別  |
| 1/18 | ・ 流れの中以外の物品の向きの決定  |
| 1/20 | ・ 向きに従った選別，例．押印位置に従<br>うもの   |
| 3/00 | 郵便物または文献の目的地に従った選別   |
| 3/02 | ・ 分配に使用される手段に特徴のある機構   |
| 3/04 | ・ ・ ドラム形の選別機械  |
| 3/06 | ・ ・ 物品がより抜き個所で流れから取去ら<br>れる直線式選別機械   |
| 3/08 | ・ ・ コンベア装置を使用するもの  |
| 3/10 | ・ 目的地の検知に使用される手段に特徴の<br>ある装置（印刷もしくは手書きの文字ま<br>たは幾何学的図形の読取りまたは認識の<br>ための方法または装置 G 0 6 V 3 0 / 0<br>0） |
| 3/12 | ・ ・ 電氣的または電子検知手段を使用する<br>もの（B 0 7 C 3 / 1 4 が優先）   |
| 3/14 | ・ ・ 光感応手段を使用するもの   |
| 3/16 | ・ ・ 磁気検知手段を使用するもの  |
| 3/18 | ・ 目的地指示のための方策または装置，例．<br>コードマークによるもの   |
| 3/20 | ・ 住所の視読を容易にする装置，例．表示<br>装置   |
| 5/00 | 選別される物品または材料の特性または特<br>色に従った選別，例．かかる特性または特   |

色を検知または測定する装置により効果が  
得られる制御によるもの；手動によって作  
動される装置，例．切換器，による選別（手  
だけによる選別 B 0 7 C 7 / 0 0；ふるい  
分け，スクリーン分けまたはシフト分けに  
よる，または気体流の利用による固体相互  
の分離あるいは粉状物に適應する乾式によ  
る分離 B 0 7 B；コインの選別 G 0 7 D）  
[ 3 ]

- |       |   |
|-------|---|
| 5/02  | ・ 選別前の処理，例．流れの中で物品を整<br>理させるもの，向きを定めるもの                       |
| 5/04  | ・ 寸法に従った選別  |
| 5/06  | ・ ・ 機械的に測定されるもの   |
| 5/07  | ・ ・ ・ 相対的に動く物品係合手段，例．ク<br>ランプ，を使用してカリパスで測ること<br>によるもの [ 2 ]   |
| 5/08  | ・ ・ 電氣的または電子的に測定されるもの<br>（B 0 7 C 5 / 1 0 が優先）                |
| 5/10  | ・ ・ 光感応手段により測定されるもの   |
| 5/12  | ・ ・ 他に分類されない特殊物品に対する適<br>用に特徴のあるもの（卵の選別 A 0 1 K<br>4 3 / 0 0） |
| 5/14  | ・ ・ ・ 製材または丸太の選別  |
| 5/16  | ・ 重量に従った選別（秤量装置それ自体 G<br>0 1 G；卵の選別 A 0 1 K 4 3 / 0 0）        |
| 5/18  | ・ ・ 単一固定式秤量機械を使用するもの  |
| 5/20  | ・ ・ ・ 予め定められた重量以下の物品をそ<br>の重量以上の物品から分けるためのもの                  |
| 5/22  | ・ ・ 複数の固定式秤量機械を使用するもの   |
| 5/24  | ・ ・ 移動式秤量機械を使用するもの，例．<br>円軌道に沿って動くもの                          |
| 5/26  | ・ ・ ・ その中にて秤量機械の平衡効果が上<br>記の様な動きの間に変わるもの                      |
| 5/28  | ・ ・ 電氣的制御手段を使用するもの  |
| 5/30  | ・ ・ 計数手段が組み合わされたもの  |
| 5/32  | ・ ・ 検量手段が組み合わされたもの  |
| 5/34  | ・ 他の特殊な性質に従った選別   |
| 5/342 | ・ ・ 光学的性質に従うもの，例．色彩   |
| 5/344 | ・ ・ 電氣的または電磁的性質に従うもの  |
| 5/346 | ・ ・ 放射性に従うもの  |
| 5/36  | ・ 分配に使用される手段に特徴のある選別<br>装置                                    |
| 5/38  | ・ ・ 群状物品の収集または整理  |
| 7/00  | 手だけによる選別  |
| 7/02  | ・ 仕切られている備品，例．分類棚（倉庫<br>棚 B 6 5 G）                            |
| 7/04  | ・ 手による選択のための装置または付属品  |
| 99/00 | このサブクラスの他のグループに分類され<br>ない主題事項 [ 2 0 0 9 . 0 1 ]               |