

D07 ロープ；電氣的なもの以外のケーブル

D07B ロープまたはケーブル一般（ロープまたはケーブルの相互または他の物体へのタイトル接続 B 6 5 H 6 9 / 0 0 , F 1 6 G 1 1 / 0 0 ; ロープの機械的仕上げまたは加工 D 0 2 J ; 装飾ロープまたはコード D 0 4 D ; 橋用つりケーブル E 0 1 D 1 9 / 1 6 ; 調車または他の伝動要素による駆動または牽引に特に適したものの F 1 6 G 9 / 0 0 ; 電氣的な分野に関するケーブルまたは接続具 H 0 1 B , H 0 1 R)

注

このクラスにおいては、下記の用語は以下に示す意味で用いる：

“ 繊維 ” は比較的短く、細長い天然または人造の物質よりなるものを意味する ; [2 0 1 4 . 0 1]

“ フィラメント ” はエンドレスまたは準エンドレスで、細長い天然または人造の物質よりなるものを意味する ; [2 0 1 4 . 0 1]

“ 糸 ” は繊維の単一の集合体を意味し、通常紡績によって製造される ; [2 0 1 4 . 0 1]

“ より糸 ” は糸またはフィラメントの集合体を意味し、通常加ねんによって製造される ; [2 0 1 4 . 0 1]

“ 合成 ” 繊維またはフィラメントはポリマーまたは低分子を合成させたものから製造される繊維またはフィラメントまたは類似物を意味する。例は、ポリアミド、アクリル、ポリエステルまたは炭素繊維である ; [2 0 1 4 . 0 1]

“ 人工 ” 繊維またはフィラメントは天然ポリマーまたはその派生物から人が製造した繊維またはフィラメントまたは類似物を意味する。例は、再生セルロース繊維または半合成繊維である ; [2 0 1 4 . 0 1]

“ 人造 ” 繊維またはフィラメントは人が製造した繊維またはフィラメントを意味し、“ 合成 ” 繊維または“ 人工 ” 繊維を含む。 [2 0 1 4 . 0 1]

サブクラス内の索引

構造上の特徴	1/00
製造	
汎用の機械	3/00
細部, 補助装置	7/00
特別な材料からの製造	5/00
特殊な形状のロープまたはケーブルの製造	5/00
端部の結束または封着	9/00

1/00	ロープまたはケーブルの構造上の特徴
1/02	・ 繊維状またはフィラメント状の材料, 例 . 植物性繊維, 動物性繊維, 再生セルロース繊維, 合成繊維, から構成されたロープ
1/04	・ ・ 中心線に平行に整列した繊維またはフィラメント状の芯をもつもの
1/06	・ 金属ワイヤから構成されたロープまたはケーブル, 例 . ワイヤが麻芯を囲んでいるもの

1/08	・ ・ その層が異形のインターロックワイヤから形成されるもの, すなわち, ストランドが同心層を形成するもの
1/10	・ ・ ・ 中心線に平行に整列したワイヤの芯をもつもの
1/12	・ 中空の芯をもつロープまたはケーブル
1/14	・ 混入した補助的な要素をもつロープまたはケーブル, 例 . ロープまたはケーブルの長さの方向にそって現れ, 延長しているもの
1/16	・ ゴムまたは合成樹脂で被覆した外装または埋め込みをもつロープまたはケーブル (D 0 7 B 1 / 0 4 , D 0 7 B 1 / 1 0 が優先)
1/18	・ 索環
1/20	・ 浮索, 例 . 空気を充満したはちの巣状の穴をもつもの ; そのための付属品
1/22	・ 扁 (へん) 平または扁平な側面をもったロープ ; 平行な複数本のロープの 1 組から成るロープの組

ロープまたはケーブルの製造

3/00	同質または異質の材料のコンポーネントストランドからロープまたはケーブルをねん成するための汎用の機械または装置
3/02	・ 供給リールがロープまたはケーブルの軸のまわりに回転するもの
3/04	・ ・ 機械の軸にそって直列に配列されたものの
3/06	・ ・ 機械の軸に対して放射状に配置されたものの
3/08	・ 巻き取り枠がロープまたはケーブルの軸のまわりに回転し, 供給巻き枠が定位置に固定されたもの
3/10	・ ・ 巻き取り枠の 1 回転毎にロープまたはケーブルに 2 回以上のよりを与えるための装備をもつもの
3/12	・ フィラメントの回転している環によって作業するもの
3/14	・ 手動によるもの
5/00	特別な材料からのまたは特殊な形状のロープまたはケーブルの製造
5/02	・ わらまたはわら状の植物性材料からの製造
5/04	・ ロープバンド
5/06	・ 天然または人造繊維からの製造
5/08	・ ・ 接着剤にて膠 (こう) 着されたもの
5/10	・ 非円形断面のストランドからの製造
5/12	・ くせ付けまたは直線化処理を含む方法による弱ねんまたは低張力のものの製造
7/00	ロープまたはケーブル製造機械の細部または付属した補助装置 ; この機械に関連した補助具

D 0 7 B

- 7/02 ・ 機械の細部；補助装置
- 7/04 ・ ・ ボビンまたはリール支持回転枠に対し
 て逆回転を与えるための装置
- 7/06 ・ ・ 供給ボビンまたはリールに対する軸受
 支持部材または制動器
- 7/08 ・ ・ 供給リールまたはボビンから送り出さ
 れたフィラメント状の材料の消費または
 切断に応動する警報または停止運動
- 7/10 ・ ・ 仕上げしたロープまたはケーブルの巻
 き取りまたは巻き返し装置
- 7/12 ・ ・ ロープ，ケーブルまたはそれらのコン
 ポーネントストランドの柔軟化，潤滑ま
 たは含浸するためのもの
- 7/14 ・ ・ ロープ，ケーブルまたはそれらの構成
 用ストランドを被覆または被包するた
 めのもの（表面に対する液体または他の流
 体の供給一般 B 0 5 ；伸長した芯に対す
 る被包一般 B 6 5 H 8 1 / 0 6 ）
- 7/16 ・ 補助具
- 7/18 ・ ・ ロープまたはケーブルを処理または継
 ぎ合わせるために，構成部分を延展また
 は解ねんさせるためのもの
- 9/00 端部の結束または封着，例．ほつれ防止の
 ためのもの