

D06P 繊維製品の染色またはなっ染色；皮革，毛皮または種々の形態の固体状高分子物質の染色

注

このサブクラスは，サブクラスD 0 6 B，D 0 6 Cに包含される純粋に機械的手段による布帛の処理を包含しない。

サブクラス内の索引

染色またはなっ染方法

染料または助剤により分類されたもの 1/00

処理される材料により分類されたもの 3/00

機械的処理と組み合わせられたもの 7/00

他の特徴，後処理，防染 5/00

1/00 使用する染料，顔料あるいは助剤により分類された繊維製品の染色または捺染の一般的方法または皮革，毛皮または種々の形態の固体状高分子物質における染色の一般的方法

1/02 ・アゾ染料を用いるもの（D 0 6 P 1 / 1 8，D 0 6 P 1 / 3 8，D 0 6 P 1 / 3 9，D 0 6 P 1 / 4 1が優先）[2]

1/04 ・金属を含まないもの

1/06 ・酸基を含むもの

1/08 ・カチオン系アゾ染料

1/10 ・金属を含むもの

1/12 ・基体中で形成させるもの

1/13 ・アゾメチン染料を用いるもの [2]

1/14 ・建染め染料でないフタロシアニン染料を用いるもの（D 0 6 P 1 / 3 8，D 0 6 P 1 / 4 0が優先）

1/16 ・分散染料，例．アセテート染料，を用いるもの

1/18 ・アゾ染料

1/19 ・ニトロ染料 [2]

1/20 ・アントラキノン染料

1/22 ・建染め染料を用いるもの

1/24 ・アントラキノン染料

1/26 ・フタロシアニン染料

1/28 ・建染め染料のエステル

1/30 ・硫化染料を用いるもの

1/32 ・酸化染料を用いるもの

1/34 ・天然染料を用いるもの

1/36 ・媒染染料を用いるもの

1/38 ・反応性染料を用いるもの

1/382 ・反応基が直接複素環式基に付加しているもの [2]

1/384 ・反応基が直接複素環式基に付加していないもの [2]

1/39 ・酸性染料を用いるもの [2]

1/40 ・アゾ基のない酸性染料を用いるもの

1/41 ・塩基性染料を用いるもの [2]

1/42 ・アゾ基のない塩基性染料を用いるもの

1/44 ・不溶性顔料または助剤，例．結合剤，を

用いるもの [2]

1/46 ・天然高分子物質またはその誘導体を含む組成物を用いるもの

1/48 ・炭水化物の誘導体

1/50 ・セルロースの誘導体

1/52 ・合成高分子物質を含有する組成物を用いるもの（D 0 6 P 1 / 6 0が優先）

1/54 ・架橋剤と反応する基をもった物質

1/56 ・アルデヒドと共に製造された縮合生成物または初期縮合生成物

1/58 ・その他の合成高分子物質と一緒に用いるもの

1/60 ・ポリエーテルを含有する組成物を用いるもの

1/607 ・室素含有ポリエーテル [2]

1/613 ・室素を含まないポリエーテル [2]

1/62 ・硫酸基またはスルホン酸基を有する低分子量の有機化合物を含有する組成物を用いるもの

1/64 ・硫酸基またはスルホン酸基を有しない低分子量の有機化合物を含有する組成物を用いるもの

1/642 ・室素含有化合物 [2]

1/645 ・アミノ基を含有する脂肪族，芳香脂肪族または環式脂肪族化合物 [2]

1/647 ・室素含有カルボン酸またはその塩 [2]

1/649 ・カルボンアミド，チオカルボンアミドまたはグアニル基を含有する化合物 [2]

1/651 ・室素を含まない化合物 [2]

1/653 ・室素のないカルボン酸またはその塩 [2]

1/655 ・アンモニウム基を含有する化合物 [2] [6]

1/66 ・第4級アンモニウム基を含有する化合物 [6]

1/667 ・有機リン化合物 [2]

1/673 ・無機化合物 [2]

1/81 ・無機溶媒に溶解した染料を用いるもの [7]

1/90 ・有機溶媒に溶解した染料またはその水性エマルジョンを用いるもの [2]

1/92 ・有機溶媒に溶解したもの [7]

1/94 ・超臨界状態の溶媒に溶解した染料を用いるもの [7]

1/96 ・ショートバス比に特徴がある染色 [7]

3/00 処理される材料により分類された繊維製品の染色またはなっ染の特殊方法または皮革，毛皮または種々の形態の固定状高分子物質における染色の特殊方法

3/02 ・塩基性室素を含有する材料

3/04 ・アミド基を含有するもの

3/06 ・酸性染料を用いるもの

D 0 6 P

3/08 ・ ・ ・ 酸化染料を用いるもの
 3/10 ・ ・ ・ 反応性染料を用いるもの
 3/12 ・ ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/14 ・ ・ ・ 羊毛
 3/16 ・ ・ ・ ・ 酸性染料を用いるもの
 3/18 ・ ・ ・ ・ 塩基性染料を用いるもの
 3/20 ・ ・ ・ ・ 媒染染料を用いるもの
 3/22 ・ ・ ・ ・ 繊維上でアゾ染料を形成するもの
 3/24 ・ ・ ・ ・ ポリアミド；ポリウレタン
 3/26 ・ ・ ・ ・ 分散染料を用いるもの
 3/28 ・ ・ ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/30 ・ ・ ・ 毛皮
 3/32 ・ ・ ・ 皮革
 3/34 ・ エステル基を含有する材料（D 0 6 P 3 / 0 4 が優先）
 3/36 ・ ・ 分散染料を用いるもの
 3/38 ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/40 ・ ・ セルロースアセテート
 3/42 ・ ・ ・ 分散染料を用いるもの
 3/44 ・ ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/46 ・ ・ ・ セルローストリアセテート
 3/48 ・ ・ ・ ・ 分散染料を用いるもの
 3/50 ・ ・ ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/52 ・ ・ ポリエステル
 3/54 ・ ・ ・ 分散染料を用いるもの
 3/56 ・ ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/58 ・ 水酸基を含有する材料
 3/60 ・ ・ 天然または再生セルロース
 3/62 ・ ・ ・ 直接染料を用いるもの
 3/64 ・ ・ ・ 媒染染料を用いるもの
 3/66 ・ ・ ・ 反応性染料を用いるもの
 3/68 ・ ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/70 ・ ニトリル基を含有する材料
 3/72 ・ ・ 分散染料を用いるもの
 3/74 ・ ・ 酸性染料を用いるもの
 3/76 ・ ・ 塩基性染料を用いるもの
 3/78 ・ ・ 材料上でアゾ染料を形成するもの
 3/79 ・ ポリオレフィン [2]
 3/80 ・ 無機繊維
 3/82 ・ 異種の繊維を含有する織物
 3/84 ・ ・ 同色染め
 3/85 ・ ・ 1 つの染料で染色したもの [2]
 3/852 ・ ・ ・ 1 / 2 が羊毛またはセルロース / ポリアミド混合物を含有するもの [2]
 3/854 ・ ・ ・ 変成または無変成繊維を含有するもの [2]
 3/86 ・ ・ 異色染め
 3/87 ・ ・ 2 以上の染料で染色したもの [2]
 3/872 ・ ・ ・ 分散染料と反応性染料で染色したもの [2]
 3/874 ・ ・ ・ 非反応性アニオン染料と非反応性分散染料またはカチオン染料によるもの [2]

5/00 繊維製品の染色または捺染または皮革，毛皮または種々の形態の固体状高分子物質の染色における他の特徴

5/02 ・ 後処理

注

グループ D 0 6 P 5 / 0 4 から D 0 6 P 5 / 1 0 においては，ラストプレイス優先ルールが適用される，すなわち各階層レベルにおいて相反する指示のない限り，化合物は最後の適切な箇所に分類される。

5/04 ・ ・ 有機化合物によるもの
 5/06 ・ ・ ・ 窒素原子を含有するもの
 5/08 ・ ・ ・ 高分子のもの
 5/10 ・ ・ 金属を含有する化合物によるもの
 5/12 ・ 染色または捺染の前における材料の一部の防染
 5/13 ・ 色あせしやすい染色または抜染染色 [2]
 5/15 ・ 染料の一部の色抜き [2]
 5/17 ・ ・ アゾ染料 [2]
 5/20 ・ 染色に影響を与える物理的处理，例．超音波または電気 [2 0 0 6 . 0 1]
 5/22 ・ 繊維と反応する化学薬品によって繊維材料上の染料の親和性の変化に影響を与えるもの [2]
 5/24 ・ 転写捺染 [7]
 5/26 ・ ・ 熱転写捺染 [7]
 5/28 ・ ・ ・ 昇華染料を用いるもの [7]
 5/30 ・ インクジェット捺染 [7]
 7/00 機械的处理と組み合わせられた染色またはなっ染方法