

教育;暗号方法;表示;広告;シール

教育用または教示用の器具;盲人, 聾者または啞者の教習, または意志を通じるための用具;模型;遊星儀;地球儀;地図;図表

注

(1) このサブクラスは以下のものを包含する;
 一教習用または訓練用の装置とみなされるシミュレータであって, 生徒がとった動作に応じて実際の経験と同等の知覚を与える場合のもの;
 一建築模型, 設備模型, または類似のもの

(2) このサブクラスは以下のものを包含しない:
 一計算手段によって, 機器または系の機能を単に教示または解説するシミュレータであるが, これは指導または訓練用装置とは見なされない。このようなシミュレータは, 他に分類がないときは G06 に包含される;
 一シミュレータの構成要素であって, 実際の装置または機械と一致するもの, ただしこれはこれらの装置または機械の対応するサブクラスに包含されるが G09 には包含されない。

サブクラス内の索引
 一般教習具.....
 動作の一般原理.....
 手動または機械的 1/00, 3/00.....
 電氣的 5/00, 7/00.....
 問答による動作 3/00, 7/00.....
 シミュレータ 9/00.....
 特定目的のための教習具.....
 筆記, 速記, 製図, 絵画用;タイプ用 11/00;13/00.....
 音楽用;読書用 15/00;17/00.....
 科学または技術訓練用の模型 23/00, 25/00.....
 遊星儀, 地球儀;地図, 図表 27/00;29/00.....
 他の教習具 19/00.....
 盲人または聾者の教習, および意志を通じること 21/00....

- 1/00 記号, 符号, 絵など構成または形成する要素を用い, または一つもしくはいくつかの決められた方法に合わせて, 配列されるかまたは配列されるよう適合されるものを用いる手動または機械的に動作される教習具
- 1/02 ・要素を運ぶまたは運ぶのに適合する支持部をもつもの
- 1/04 ・・それぞれが単一の記号または記号の 1 つの結合を形成する要素
- 1/06 ・・・支持部に装着可能かまたは設置されるもの
- 1/08 ・・・・磁石によるもの
- 1/10 ・・・・凸凹結合によるもの
- 1/12 ・・・・リング状締付要素によるもの
- 1/14 ・・・・支持部に摺動自在に設置される要素

- 1/16 ・・それぞれが同時に用いられる異なる記号, 符号または記号や符号の要素の組合せ, あるいは単一の記号, 符号, またはそれらの要素の組合せを形成する要素
- 1/18 ・・・回転する要素
- 1/20 ・・・・回転軸と平行な平面上で記号を形成するもの
- 1/22 ・・・・回転軸と垂直な平面上で記号を形成するもの
- 1/24 ・・・柔軟な細片形状の要素, 例. 無端帯
- 1/26 ・・・扇形に配列された要素
- 1/28 ・・・摺動できる要素
- 1/30 ・・要素が支持部と共働して記号を構成するような配列に適合されたもの
- 1/32 ・特別な支持部を持たず用いられる構成要素
- 1/34 ・・隣接関係が緩く配置された要素
- 1/36 ・・対応する凹凸により結合できる要素
- 1/38 ・・磁氣的に結合する要素
- 1/40 ・・適宜な配置により記号または符号を構成するもの
- 3/00 問題と解答を伴って作動する手動または機械的に操作される教習用具
- 3/02 ・与えられた問題に対して生徒が解答することを求められるかまたは生徒によって与えられた問題に対して機械が解答する型のもの
- 3/04 ・・図表形式のもの
- 3/06 ・多岐選択式, すなわち与えられた問題に対して一連の解答を提示し, 一つが選択されるもの
- 3/08 ・・図表形式のもの
- 3/10 ・・そのうち一組の解答が問題群に共通なもの
- 3/12 ・・・図表形式のもの
- 5/00 電氣的操作による教育用具[2]

注

グループ 5/08 はグループ 5/02-5/06 に優先する。[2]

- 5/02 ・学習素材を視覚的に提示するもの, 例. フィルム細片を用いるもの
- 5/04 ・学習素材を聴覚的に提示するもの
- 5/06 ・学習素材を視覚的かつ聴覚的にともに提示するもの
- 5/08 ・複数の生徒側ステーションへ個々に情報を提示するもの[2]
- 5/10 ・すべての生徒側ステーションが同じ情報を同時に提示できるもの (G09B5/14 が優先) [2]
- 5/12 ・異なるステーションが異なる情報を同時に提示できるもの (G09B5/14 が優先) [2]
- 5/14 ・個々の教師—生徒側コミュニケーションのためのもの[2]

G O 9 B

7/00	問題と解答を伴って動作する, 電氣的に操作される教習機器	B	・ゲームの要素を有するもの
7/02	・与えられた問題に対して生徒が解答することを求められるかまたは生徒によって与えられた問題に対し機械が解答する型のもの	E	CRT その他の表示装置によるもの
7/04	・・誤答に対応して教習プログラムを修正することを特徴とするもの, 例. 問題を反復し, 更に説明を補充するもの	F	・ゲームの要素を有するもの
7/06	・多岐選択式すなわち与えられた問題に対して一連の解答を提示し, 一つが選択されるもの	Z	その他のもの
7/07	・・複数の生徒側ステーションへ個々に問題を提示するもの[2]	9/052	・・・被訓練者の行動を記録または測定するための設備で特徴づけられるもの[5]
7/073	・・・すべての生徒側ステーションが同じ問題を同時に提示できるもの[2]	9/058	・・・自転車またはオートバイの操縦を教習するためのもの[5]
7/077	・・・異なるステーションが異なる問題を同時に提示できるもの[2]	A	ゲームの要素を有するもの
7/08	・・誤答に対応して教習プログラムを修正することを特徴とするもの, 例. 問題を反復し, 更に情報を補充するもの	Z	その他のもの
7/10	・・そのうち一組の解答が複数の問題群に共通のもの	9/06	・・船舶, ボートまたは他の水上乗物の操縦を教習するためのもの[2]
7/12	・・・誤答に対応して教習プログラムを修正することを特徴とするもの, 例. 問題を反復し, 更に情報を補充するもの	A	船舶からの視界が模擬されるもの
9/00	教習または訓練目的のためのシミュレータ(兵器の使用のためのものF41; 計算関係G06)	B	・投映された像によるもの
A	プラント, 組立加工プロセスの模擬	C	・CRT その他の表示装置によるもの
B	・発電プラント	D	・ゲームの要素を有するもの
C	・化学プラント	K	操舵制御系の模擬
K	建造物, 農業土木施設の模擬	S	帆走, サーフィンの模擬
L	・内部の音響効果, 換気等	T	・ゲームの要素を有するもの
M	・地震, 火災等	Z	その他のもの
Z	その他のもの	9/08	・・航空機の操縦を教習するためのもの, 例. リンクトレーナー
9/02	・乗物またはその他の運搬機の操縦を教習するためのもの	9/10	・・・模擬された飛行または機関によって発生され, 航空機乗員に付与する力を有するもの (G09B9/28 が優先) [5]
9/04	・・陸上車の操縦を教習するためのもの	9/12	・・・航空機シミュレータのための運動システム[5]
A	自動車の操縦の模擬	9/14	・・・流体作動ピストンまたはシリンダラムによって制御されるもの[5]
B	鉄道車両の操縦の模擬	9/16	・・・周囲または航空機の状況が計器または警報によって模擬または指示されるもの[5]
Z	その他のもの	9/18	・・・エンジンまたは燃料供給の状況[5]
9/042	・・・実際の車両で模擬するもの (G09B9/052, G09B9/058 が優先) [5]	9/20	・・・航空機の飛行姿勢の模擬または指示[5]
A	自動車またはその一部で提供するもの	9/22	・・・航空機音の模擬を含むもの[5]
B	鉄道車両またはその一部で提供するもの	9/24	・・・模擬飛行路の表示または記録を含むもの[5]
Z	その他のもの	9/26	・・・電波航法の模擬[5]
9/048	・・・模型が遠隔地点から観察され操作されるもの (G09B9/052, G09B9/058 が優先) [5]	9/28	・・・操舵力または類似のものの模擬[5]
9/05	・・・車両からの視界が模擬されるもの (G09B9/052, G09B9/058 が優先) [5]	9/30	・・・航空機からの視界の模擬[5]
A	投映された像によるもの	9/32	・・・投映された画像によるもの (G09B9/36 が優先) [5]
		9/34	・・・・陰極線管表示装置によるもの (G09B9/36 が優先) [5]
		A	ゲームの要素を有するもの
		Z	その他のもの
		9/36	・・・・夜間または悪視界飛行の模擬[5]
		9/38	・・・・滑走路輪郭または進入路を示す照明の模擬[5]
		9/40	・・・機上搭載レーダの模擬[5]
		9/42	・・・模擬飛行訓練中に地上または水上を走行する航空機, 航空機シミュレータ, ま

	たはそれに接続された手段[5]		ク
9/44	・・・・飛行路の制限なしに大気中を飛行している実際の航空機内で模擬するもの[5]	17/04	・読み速度の増速用;読み速度の制御
9/46	・・・・航空機がヘリコプタであるもの[5]	19/00	このサブクラスの他のメイングループに包含されない教習(銃の照準合せまたは照準定めの教習または訓練用具 F41G3/26)
注		F	教鞭・指示棒(レーザーポインタ:G02B)
・・・・グループ 9/46 に分類する場合、関連があればグループ 9/08 の他の適当なサブグループにも分類する。[5]		G	検査・測定
9/48	・・・・模型が遠隔地点から観察され操作されるもの[5]	H	・習熟度、到達度の評価
9/50	・・・・航空機の進路を自動的に指示するもの[5]	Z	その他
9/52	・・・・宇宙空間運行体の操縦を教習するためのもの[5]	19/02	・計数;計算
9/54	・レーダの模擬(G09B9/40 が優先)[5]	A	計数
9/56	・ソナーの模擬[5]	B	・計子だけのもの
11/00	手書き, 速記, 製図, または図画の教習	C	・計子軸をもつもの
11/02	・指, 手, または腕の支持具	D	・計子付着体をもつもの
11/04	・ガイドシートまたはプレート;トレーシングチャート	E	・・・・摺動体・凹凸溝をもつもの
11/06	・透明または半透明トレース材料の使用を含む装置, 例. 複写冊子	F	計算
11/08	・速記法教習具	G	・四則算用
11/10	・図画教習具	H	・・・・九九算用
G	絵の教習具(絵画技法・器具:B44)	J	・・・・電気的手段によるもの
B	・ぬり絵、すり絵、版画	K	分数
D	・貼り絵、モザイク絵、切り絵	L	N進法
A	写生教習具	M	順列・組合せ・位取り・確率
C	配色、混色、色合わせ(色:G01J3/52)	Z	その他
Z	その他	19/04	・話し方(学習教材を聴覚的に提示するもの G09B5/04)
13/00	タイプの教習	19/06	・外国語(学習教材を聴覚的に提示するもの G09B5/04)
13/02	・模擬練習キーボード	19/08	・・・・印刷または筆記されたもの, 例. 教科書, 二国語で書かれた文字の集合体, 図表
13/04	・実際のタイプライター, テレプリンター, または類似のものと組合わせて用いる器具	19/10	・模型工作
15/00	音楽の教習	C	彫刻(技法・器具:B44)
A	集団用音楽教習装置	D	粘土
B	音程表示装置, 楽譜書込装置	Z	その他
C	押鍵指示装置	19/12	・時計の読み方
D	声楽、カラオケの教習具(電子楽器・カラオケ装置:G10)	19/14	・交通, 例. 交通規則
E	リズム	19/16	・乗物またはその他の運搬機の操縦
Z	その他	19/18	・簿記または経済学
15/02	・音符指示用のボードまたは類似のもの	19/20	・裁縫
A	教示用スケール, 早見表	19/22	・ゲーム, 例. カードゲーム
Z	その他	19/24	・道具の使い方
15/04	・・・・音の発生手段をもつもの	A	理容・美容器具
15/06	・指または腕の訓練または強化用具;演奏適正位置に指または腕を保持するための用具	B	衣服等の着脱
15/08	・練習鍵盤	E	食器(箸・スプーン等)
17/00	読み方の教習	F	筆記具
17/02	・線状表示体または他の案内体またはマス	Z	その他
		19/26	・ドット・ダッシュの電信符号[2]
		21/00	盲人、聾者または哑者の教習, または意志を通じること(学習素材の聴覚的提示 G09B5/04) [2, 4]
		A	盲人のためのもの
		B	・情報の触覚的提示
		C	・・・・点字ビンの駆動
		D	・情報の聴覚的提示

E	聾者または啞者のためのもの	A	天体説明
F	・情報の視覚的提示	B	プラネタリウム
G	・発声訓練	Z	その他
H	筆記または口述を補助するもの	27/02	・地球運転儀;太陽系儀
Z	その他	27/04	・星座表
21/02	・点字作成用装置	27/06	・天球儀
21/04	・聾盲者の会話用装置	27/08	・地球儀 (天球儀 G09B27/06)
21/06	・唇形解読教習装置	29/00	地図 (星座表 G09B27/04); 図面; 海図; 線図, 例. 道路線図
23/00	科学, 医学または数学目的の模型, 例. 教示目的の原寸大の装置 (玩具の性質をもつもの A63H)	A	電子化地図からの検索、画面表示、例. 拡大、縮小、回転
23/02	・数学用	C	進行に連動した地図の検索、画面更新
23/04	・・幾何学, 三角法, 投影法または透視法用 (測量法用 G09B25/06)	F	関連情報の付加、検索、表示
23/06	・物理学用	Z	その他
A	波動の説明	29/02	・区分図
Z	その他	29/04	・・折りたたみシートまたは冊子シート状に配列された区分図
23/08	・・静力学または動力学用	29/06	・帯状のもの, 例. 無端帯
23/10	・・・固体の	29/08	・掛地図または類似のもの
23/12	・・・液体または気体の	29/10	・地点指示スポットまたは座標による位置指示器; 地図の読取り補助具
A	流体・気体の運動	A	地図上の特定位置の設定・指示器 (位置の測定、ナビゲーション一般: G01C; 交通制御システムにおけるナビゲーション: G08G)
B	流体・気体力学用 [圧力]	Z	その他
Z	その他	29/12	・地勢図
23/14	・・音響学用	29/14	・地方時表
23/16	・・熱科学用		
23/18	・・電気学または磁気学用		
A	発電機・電動機		
B	電気回路構成装置		
Z	その他		
23/20	・・原子物理学または原子核物理学用		
23/22	・・光学用		
23/24	・化学用		
23/26	・分子構造用; 結晶学用		
23/28	・医学用		
23/30	・・解剖模型 (歯科咬合器 A61C11/00)		
23/32	・・・可動部分をもつもの		
23/34	・・・離脱しうる部分をもつもの		
23/36	・動物学用		
23/38	・植物学用		
23/40	・地質学用		
25/00	グループ G09B23/00 に分類されない目的のための模型, 例. 教示目的の原寸大の装置 (車両模型, 走行路模型, 玩具の性質をもつ模型 A63H)		
A	立体的艦装設計		
Z	その他		
25/02	・工業プロセスの; 機械加工の		
25/04	・建築物の		
25/06	・測量法; 地理学, 例. 地勢模型 (地球儀 G09B27/00; 地図 G09B29/00)		
25/08	・舞台効果の, 例. 木, 岩, 水面 (ステージ用 A63J1/00)		
27/00	遊星儀; 地球儀		