

J-PlatPat 機能改善について

▼リリース予定日：2026年3月22日9:00～

これまで、PMGSでは最新のFIに関する情報のみ検索・参照可能でしたが、2019年11月以降のFI改正の全履歴を保持し、「FI/ファセット簡易表示」機能において各改正時点のFI情報を参照可能とします。また、既に廃止されているFIについては最新移行先FIを表示する他、廃止済FIであっても「分類照会」で検索が可能となります。

■ドロップダウンリストで最新情報と過去のFI情報を切り替え可能



English 閉じる

FIセクション/広域フ

分類照会

A01K1/02@E

検索 照会

このページは、「セクション」または、「広域ファセット」が選択できます。
希望する「セクション」または、「広域ファセット」を選択してください。

現在、 2025年4月 改正時点の情報を表示しています。

移行先

- Aセクション 生活必需品
- Bセクション 処理操作；運輸
- Cセクション 化学；冶金 (注)
- Dセクション 繊維；紙 (注)

English 閉じる

FI(一覧表示)

このページは、メイングループA01K1/00内の「FI」を全て表示しています。

HB:ハンドブック
CC:コンコーダンス

FIセクション/広域ファセット選択に戻る 一階層上へ

現在、 2025年4月 改正時点の情報を表示しています。

移行先

A01K1/00	畜舎；そのための施設	HB CC 2B101
A01K1/00@A	家畜の飼育	HB CC 2B101
A01K1/00@B	・牛舎、牛房	HB CC 2B101
A01K1/00@C	・室内の環境調節（除臭はA01K1/035@D）	HB CC 2B101
A01K1/00@D	・・暖冷房	HB CC 2B101
A01K1/00@E	・・・室内の一部の暖冷房をするもの、例、新生豚用	HB CC 2B101
A01K1/00@F	・・送風・換気に関するもの（F24F参照）	HB CC 2B101
A01K1/00@Z	その他のもの	HB CC 2B101
A01K1/01	・糞尿の除去（A01K1/015が優先） [2]	HB CC 2B101
A01K1/01@A	けん引によるもの	HB CC 2B101

English 閉じる

FI(一覧表示)

このページは、メイングループA01K1/00内の「FI」を全て表示しています。

HB:ハンドブック
CC:コンコーダンス

FIセクション/広域ファセット選択に戻る 一階層上へ

現在、 2025年4月 改正時点の情報を表示しています。

移行先

2025年4月	畜舎；そのための施設	HB CC 2B101
2025年1月		HB CC 2B101
2024年1月		HB CC 2B101
2023年1月		HB CC 2B101
A01K1/00@E		HB CC 2B101
A01K1/00@F	・送風・換気に関するもの（F24F参照）	HB CC 2B101
A01K1/00@Z	その他のもの	HB CC 2B101
A01K1/01	・糞尿の除去（A01K1/015が優先） [2]	HB CC 2B101
A01K1/01@A	けん引によるもの	HB CC 2B101

ドロップダウンリストで改正年月日を切り替え可能

■新設・廃止された FI にはアイコンを付与

 特許情報プラットフォーム

FI(一覧表示)

このページは、メイングループB60S1/00内の「FI」を全て表示しています。

[FIセクション/広域ファセット選択に戻る](#) [二階層上へ](#)

現在、 改正時点の情報を表示しています。

- B60S1/00 車両の清掃（車両と一体になっていない装置 B 6 0 S 3 / 0 0 ; 光透過領域又は光反射領域のために特別に構成されたガラス面に透明膜を設けるもの
- B60S1/02 **新設** 風防又は窓の透明板をこれと一体の透明膜を用いて清掃又は光学デバイスの清掃
- B60S1/02,200 **新設**
 - 風防又は窓の透明板をこれと一体の透明膜を用いて清掃 / 0 0 ; 車外後写鏡 B 6 0 R 1 / 0 6)
- B60S1/02,300 **新設**
 - 風防又は窓の透明板をこれと一体の電熱線又は面状発熱体は窓 B 6 0 J 1 / 0 0 ; 光透過面又は光反射面のために特別に構成されたガラス面に透明膜を設けるもの

 特許情報プラットフォーム

FI(一覧表示)

このページは、メイングループB60S1/00内の「FI」を全て表示しています。

[FIセクション/広域ファセット選択に戻る](#) [二階層上へ](#)

現在、 改正時点の情報を表示しています。

- B60S1/00 車両の清掃（車両と一体になっていない装置 B 6 0 S 3 / 0 0 ; 光透過領域又は光反射領域のために特別に構成されたガラス面に透明膜を設けるもの
- B60S1/02 **廃止** 風防、窓又は光学デバイスの清掃
- B60S1/02@A **廃止** ガラス面に透明膜を設けるもの
- B60S1/02@B **廃止** ガラス面に熱線（面状発熱体を含む）を設けるもの（フロントガラス加熱装置）
- B60S1/02@C **廃止**
 - 加熱制御装置

■ 廃止された FI には、移行先の最新 FI を表示

FIセクション/広域ファセット選択に戻る 二階層上へ

現在、2025年1月 改正時点の情報を表示しています。

• G08G5/00	航空機に対する交通制御システム [2025.01]	HB CC SH18	移行先
• G08G5/00@A 廃止	航空機に関するもの	HB CC SH18	G08G5/00
• G08G5/00@Z 廃止	その他のもの(使用せず)	HB CC SH18	G08G5/00
• G08G5/20 新設	・交通情報を取得、生成、共有または表示するための装置(交通を監視するための装置G08G5/72) [2025.01]	HB CC SH18	
• G08G5/21 新設	・航空機内に配置されるもの [2025.01]	HB CC SH18	
• G08G5/22 新設	・地上に配置されるもの [2025.01]	HB CC SH18	
• G08G5/23 新設	・ユーザー用出力インターフェースの細部、例: 提示される情報 [2025.01]	HB CC SH18	
• G08G5/24 新設	・ユーザー用入力インターフェースの細部、例: 音声認識または特定のテキスト形式の利用 [2025.01]	HB CC SH18	
• G08G5/25 新設	・航空機間における交通に関する情報の伝送 [2025.01]	HB CC SH18	
• G08G5/26 新設	・航空機と地上局との間における交通に関する情報の伝送 [2025.01]	HB CC SH18	

廃止された FI には、移行先の最新 FI を表示

■ 廃止済 FI であっても「分類照会」で検索可能

J-Plat Pat 特許情報プラットフォーム English 閉じる

FIセクション/広域ファセット選択

分類照会

G01K7/02@N 照会

このページは、「セクション」または、「広域ファセット」が選択できます。
希望する「セクション」または、「広域ファセット」を選択してください。

現在、2020年11月 改正時点の情報を表示しています。

移行先

- Aセクション 生活必需品
- Bセクション 処理操作; 運輸
- Cセクション 化学; 冶金 (注)

廃止された FI で照会

J-Plat Pat 特許情報プラットフォーム 閉じる

FI(一覧表示)

このページは、メイングループG01K7/00内の「FI」を全て表示しています。

FIセクション/広域ファセット選択に戻る 二階層上へ

現在、2020年4月 改正時点の情報を表示しています。

移行先

- G01K7/00 熱に直接感応する電気的または磁気素子の使用を基礎とした温度測定(温度の瞬時値以外の結果を示すものG01K3/00) HB CC 2F056
- G01K7/00@A 温度センサの出力端子、端子箱、導線との接続 HB CC 2F056
- G01K7/00@J 高周波加熱装置に組込まれるもの HB CC 2F056
- G01K7/00@K 巻線温度検出用 HB CC 2F056

HB:ハンドブック
CC:コンコーダンス

廃止される直前の FI 一覧が表示される