

【便覧特集】
特許出願公開目次抜粋
第408号
(令和6年11～12月分)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)			(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
						地域	氏名・名称 (ID)
151966	B 2 5 B	21/02	(2006.01)	2023-065820	工具	大阪	パナソニック株式会社 (322003732)
(請) 152973	B 2 5 F	5/00	(2006.01)	2024-144483	火災受信機	東京	ホーチキ株式会社 (000003403)
153156	B 2 5 B	21/00	(2006.01)	2023-066872	燃料電池	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
154243	H 0 1 M	8/0286	(2016.01)	2023-067974	タイヤ内圧計測装置及びタ イヤ内圧計測方法	東京	株式会社ブリヂストン (000005278)
(請) 153814	B 6 0 C	19/00	(2006.01)	2024-123546	蓄電装置	神奈川	株式会社半導体エネ ギー研究所 (000153878)
154287	//H 0 1 M	8/10	(2016.01)	2023-068039	蓄電装置	京都	株式会社GSユアサ (507151526)
154295	G 0 1 M	17/02	(2006.01)	2023-068049	蓄電装置	京都	株式会社GSユアサ (507151526)
154302	B 6 0 C	19/00	(2006.01)	2023-068061	蓄電装置	京都	株式会社GSユアサ (507151526)
154312	H 0 1 M	10/0585	(2010.01)	2023-068081	蓄電装置	京都	株式会社GSユアサ (507151526)
(請) 154325	H 0 1 M	10/0568	(2010.01)	2023-068124	バッテリー識別装置、バッテ リ識別方法、プログラム、 および記憶媒体	東京	横河電機株式会社 (000006507)
(請) 154326	//H 0 1 M	12/08	(2006.01)	2023-068125	バッテリー識別装置、バッテ リ識別方法、プログラム、 および記憶媒体	東京	本田技研工業株式会社 (000005326)
154202	H 0 1 M	4/66	(2006.01)	2023-067910	非常用機器および非常用電 力供給システム	東京 神奈川	三菱電機株式会社 (000006013) 三菱電機照明株式会社 (390014546)
154214	F 2 1 S	9/02	(2006.01)	2023-067929	蓄電装置、集電箔、及び、 蓄電装置の製造方法	京都	株式会社GSユアサ (507151526)
154225	H 0 5 B	47/115	(2020.01)	2023-067950	蓄電装置の製造方法、及び 蓄電装置	京都	株式会社GSユアサ (507151526)
(請) 153255	H 0 2 J	9/06	(2006.01)	2023-067035	端子付き電線及び接続端子	東京	矢崎総業株式会社 (000006895)
(請) 153257	H 0 1 M	4/66	(2006.01)	2023-067037	圧着端子及び端子付き電線 の製造方法	東京	矢崎総業株式会社 (000006895)
153261	H 0 1 R	4/18	(2006.01)	2023-067041	ワイヤハーネス	東京	矢崎総業株式会社 (000006895)
(請) 150793	H 0 2 G	3/30	(2006.01)	2023-058223	電流測定装置および電流測 定方法	東京	本田技研工業株式会社 (000005326)
(請) 161298	F 1 6 B	2/08	(2006.01)	2024-156890	アライメント装置及び方法	東京	株式会社東京精密 (000151494)
154891	H 0 1 L	21/301	(2006.01)	2023-069103	制御装置	大阪	株式会社ダイヘン (000000262)
(請) 154918	B 2 3 B	51/00	(2006.01)	2023-069142	切削工具	福島	株式会社タンガロイ (000221144)
154947	27/14	29/00	(2006.01)	2023-069194	車両のバッテリー搭載構造	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
161007	B 6 0 K	1/04	(2019.01)	2024-074822	内燃機関の燃料噴射器およ び燃焼機関	ドイツ	マン・エナジー・ソリ ューションズ・エスイ ー(510153962)
161892	F 0 2 M	61/08	(2006.01)	2024-070869	トルクリミッタ	埼玉	株式会社オリジン (000103976)
156299	F 1 6 D	7/02	(2006.01)	2023-070649	車両用制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
	B 6 0 N	2/50	(2006.01)				
		2/90	(2018.01)				

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
				地域	氏名・名称 (ID)
158350	F 2 1 S 41/36 (2018.01) 41/148 (2018.01) 41/151 (2018.01) 41/26 (2018.01) 41/265 (2018.01) 41/33 (2018.01) 41/663 (2018.01) 41/37 (2018.01) //F 2 1 W 102/145 (2018.01) F 2 1 Y 103/10 (2016.01) 115/10 (2016.01)	2023-073482	車両用灯具	神奈川	市光工業株式会社 (000000136)
158912	F 2 1 S 43/27 (2018.01) 43/241 (2018.01) 43/237 (2018.01) 43/245 (2018.01) 43/40 (2018.01) 43/31 (2018.01) F 2 1 V 8/00 (2006.01) //F 2 1 W 103/10 (2018.01) F 2 1 W 103/20 (2018.01) 103/55 (2018.01) 103/00 (2018.01) 103/35 (2018.01) F 2 1 Y 115/10 (2016.01) 115/30 (2016.01)	2023-074537	車両用灯具	神奈川	市光工業株式会社 (000000136)
157850	F 2 1 S 43/239 (2018.01) 43/14 (2018.01) 43/16 (2018.01) 43/249 (2018.01) 43/251 (2018.01) F 2 1 V 8/00 (2006.01) F 2 1 S 43/242 (2018.01) //F 2 1 W 103/10 (2018.01) F 2 1 Y 115/10 (2016.01) 115/30 (2016.01) F 2 1 W 105/00 (2018.01)	2023-072464	車両用発光ユニット、車両用灯具	神奈川	市光工業株式会社 (000000136)
157830	B 6 0 K 17/28 (2006.01) 17/354 (2006.01) 17/12 (2006.01)	2023-072429	電動モータパワートレイン、及び多目的車両	大 阪	株式会社クボタ (000001052)
157840	B 6 0 G 17/018 (2006.01)	2023-072446	車両制振システム	愛 知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
(請) 157851	B 6 0 R 7/04 (2006.01)	2023-072469	車両用コンソール	東 京	森六テクノロジー株式会社 (508309887)
157854	B 6 0 W 40/09 (2012.01) 50/08 (2020.01) G 0 8 G 1/16 (2006.01) 1/00 (2006.01)	2023-072474	運転行動変容支援装置及び運転行動変容支援プログラム	愛 知	株式会社デンソー (000004260)
157868	B 6 0 W 30/02 (2012.01) 40/04 (2006.01) B 6 0 K 17/346 (2006.01) 17/348 (2006.01)	2023-072492	車両用駆動装置	東 京	株式会社SUBARU (000005348)
157898	B 6 0 R 11/02 (2006.01) H 1 0 K 50/10 (2023.01) 59/10 (2023.01) 59/50 (2023.01) 59/90 (2023.01) G 0 9 F 9/30 (2006.01) G 0 9 G 5/00 (2006.01) 5/10 (2006.01) 5/37 (2006.01) G 0 2 F 1/13 (2006.01)	2023-072554	車両制御方法、及び、表示装置	神奈川	パナソニックオートモティブシステムズ株式会社 (322003857)
158756	B 6 0 S 3/04 (2006.01) G 0 6 Q 50/10 (2012.01)	2023-074258	洗車システム、洗車方法、及び洗車プログラム	大 阪	シャープ株式会社 (000005049)
158818	B 6 0 H 1/00 (2006.01) H 0 4 Q 9/00 (2006.01)	2023-074370	車載温調機器操作装置	愛 知	トヨタ車体株式会社 (000110321)
158819	B 6 0 R 11/02 (2006.01) H 0 4 Q 9/00 (2006.01)	2023-074371	車載機器操作装置及び車載機器制御システム	愛 知	トヨタ車体株式会社 (000110321)
(請) 154831	H 0 5 B 47/16 (2020.01) B 6 0 Q 1/00 (2006.01) 1/34 (2006.01)	2023-068944	車両制御装置	大 阪	ダイハツ工業株式会社 (000002967)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)			(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
						地域	氏名・名称 (ID)
157714	B 6 0 W 20/14 (2016.01) B 6 0 K 6/48 (2007.10) 6/543 (2007.10) 6/547 (2007.10) B 6 0 W 20/40 (2016.01) B 6 0 L 50/60 (2019.01) 50/16 (2019.01) 7/14 (2006.01) B 6 0 W 30/14 (2006.01) B 6 0 T 8/17 (2006.01) 7/12 (2006.01)	2023-072235	ハイブリッド車両の制動制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)		
157726	B 6 0 G 9/04 (2006.01)	2023-072254	トーションビーム式サスペンション構造	静岡	スズキ株式会社 (000002082)		
157742	B 6 0 W 10/02 (2006.01) 10/04 (2006.01) F 1 6 H 59/44 (2006.01) 59/54 (2006.01) 61/02 (2006.01) 59/40 (2006.01) 59/42 (2006.01)	2023-072281	車両の制御システム	広島	マツダ株式会社 (000003137)		
157338	F 0 2 D 45/00 (2006.01) F 0 2 P 5/15 (2006.01)	2023-071640	エンジン制御方法、エンジン制御装置、及びエンジン制御プログラム	大阪 愛知	ダイハツ工業株式会社 (000002967) トヨタ自動車株式会社 (000003207)		
(請) 157374	F 0 4 B 1/2021 (2020.01)	2023-071701	液圧回転機械、液圧回転機械の弁板、及び液圧回転機械のシリンダブロック	兵庫	川崎重工株式会社 (000000974)		
157376	F 0 2 D 45/00 (2006.01) 9/02 (2006.01) F 0 2 P 5/15 (2006.01) F 0 2 D 43/00 (2006.01)	2023-071706	エンジン制御方法、エンジン制御装置、及びエンジン制御プログラム	大阪 愛知	ダイハツ工業株式会社 (000002967) トヨタ自動車株式会社 (000003207)		
157662	F 0 2 B 39/00 (2006.01) C 2 1 D 9/28 (2006.01) B 2 3 K 1/00 (2006.01) 31/02 (2006.01)	2023-072139	タービンシャフトの製造装置およびタービンシャフトの製造方法	愛知	株式会社豊田自動織機 (000003218)		
157573	B 6 0 J 5/00 (2006.01) 5/10 (2006.01) 5/04 (2006.01) E 0 5 B 49/00 (2006.01)	2023-071915	車両用表示装置	新潟	日本精機株式会社 (000231512)		
157574	B 6 0 K 23/08 (2006.01)	2023-071916	車両の制御方法及び車両の制御装置	神奈川	日産自動車株式会社 (000003997)		
157575	B 6 0 K 17/348 (2006.01) F 1 6 H 59/50 (2006.01) 59/68 (2006.01) 63/40 (2006.01) 61/12 (2010.01)	2023-071917	車両の制御方法及び車両の制御装置	神奈川	日産自動車株式会社 (000003997)		
157599	B 6 2 D 55/104 (2006.01) 55/14 (2006.01)	2023-072021	装軌車両の走行装置、及び装軌車両	東京	株式会社小松製作所 (000001236)		
158164	B 6 2 M 6/90 (2010.01) 6/45 (2010.01) B 6 2 J 45/00 (2020.01) 43/13 (2020.01) 50/22 (2020.01)	2023-073127	電動自転車及びバッテリーユニット	大阪	パナソニックIPマネジメント株式会社 (314012076)		
158165	B 6 0 R 22/28 (2006.01) 22/46 (2006.01)	2023-073130	シートベルト用リトラクタ	大阪	芦森工業株式会社 (000117135)		
158167	B 6 0 H 1/22 (2006.01) 1/32 (2006.01) //B 6 0 H 1/00 (2006.01)	2023-073134	車両用空調システム	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)		
158183	B 6 0 R 99/00 (2009.01) B 6 0 W 30/06 (2006.01) B 6 2 D 6/00 (2006.01)	2023-073166	駐車支援装置	愛知	株式会社アイシン (000000011)		
158206	B 6 0 W 30/06 (2006.01) B 6 2 D 6/00 (2006.01) B 6 0 R 99/00 (2009.01)	2023-073197	駐車支援装置	愛知	株式会社アイシン (000000011)		
159078	B 6 0 W 50/14 (2020.01) 40/08 (2012.01) G 0 8 G 1/09 (2006.01)	2023-074838	運転手支援装置、運転手支援方法及び運転手支援プログラム	東京	ソフトバンクグループ株式会社 (591280485)		

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
				地域	氏名・名称 (ID)
157472	B 6 0 W 30/02 (2012.01) 30/20 (2006.01) 40/11 (2012.01) 10/08 (2006.01) 20/15 (2016.01) //B 6 0 W 10/06 (2006.01)	2023-071884	車両制振制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
(請) 157499	B 6 0 R 16/02 (2006.01) H 0 2 J 7/00 (2006.01) B 6 0 L 3/00 (2019.01)	2023-135664	電気自動車用のバッテリー管理システム	台湾	佐茂股▲フン▼有限公司 (522322516)
158487	B 6 0 W 20/50 (2016.01) B 6 0 K 6/46 (2007.10) B 6 0 W 10/06 (2006.01) 20/00 (2016.01) B 6 0 L 50/61 (2019.01) F 0 2 D 29/02 (2006.01)	2023-073721	車両制御方法及び車両制御システム	神奈川	日産自動車株式会社 (000003997)
158508	B 6 1 L 25/02 (2006.01) B 6 1 D 37/00 (2006.01) B 6 1 F 5/24 (2006.01) G 0 1 M 17/08 (2006.01)	2023-073764	車両管理プログラム、装置 車両管理装置及び車両管理方法	東京	株式会社日立製作所 (000005108)
158522	B 6 0 R 1/06 (2006.01)	2023-073782	車両用ドアミラー及びその製造方法	群馬	美里工業株式会社 (523099264)
158523	B 6 0 K 1/00 (2006.01) 11/04 (2006.01) B 6 0 L 50/60 (2019.01)	2023-073784	車両用駆動装置	愛知	株式会社アイシン (000000011)
158524	B 6 0 R 1/06 (2006.01)	2023-073785	車両用ドアミラー及びその製造方法	群馬	美里工業株式会社 (523099264)
158527	B 6 0 R 1/06 (2006.01)	2023-073789	車両用ドアミラー及びその製造方法	群馬	美里工業株式会社 (523099264)
158547	B 6 0 C 11/00 (2006.01) 3/06 (2006.01)	2023-073833	空気入りタイヤ	東京	株式会社ブリヂストン (000005278)
158572	B 6 0 C 11/03 (2006.01) 11/00 (2006.01)	2023-073875	空気入りタイヤ	東京	株式会社ブリヂストン (000005278)
157175	B 6 0 R 21/205 (2011.01) B 6 0 K 37/20 (2024.01) 37/00 (2024.01)	2023-071351	助手席用エアバッグ装置	愛知	株式会社豊田自動織機 (000003218)
157188	B 6 0 K 28/06 (2006.01) G 0 1 N 33/98 (2006.01)	2023-071367	車両	東京	株式会社SUBARU (000005348)
157189	B 6 0 K 28/06 (2006.01) G 0 1 N 33/98 (2006.01)	2023-071368	車両	東京	株式会社SUBARU (000005348)
157205	B 6 1 L 27/00 (2022.01)	2023-071415	データ変換装置、及びデータ変換方法	東京	株式会社日立製作所 (000005108)
157206	B 6 2 D 6/00 (2006.01) //G 0 1 M 17/06 (2006.01) B 6 2 D 101/00 (2006.01) 113/00 (2006.01)	2023-071418	車両の操舵システム	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
157215	B 6 0 W 30/02 (2012.01) 40/06 (2012.01)	2023-071440	車両の走行制御装置および走行制御方法	神奈川	パナソニックオートモーティブシステムズ株式会社 (322003857)
157223	B 6 0 R 16/04 (2006.01) H 0 1 M 50/249 (2021.01) 50/244 (2021.01)	2023-071453	車両のバッテリー保持構造	愛知	トヨタ車体株式会社 (000110321)
(請) 159603	B 6 0 J 5/00 (2006.01) G 0 6 T 7/00 (2017.01)	2024-068595	ドアの開放又は閉鎖を支援する方法及びシステム	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
159661	B 6 2 L 3/00 (2006.01) 3/02 (2006.01) B 6 0 T 7/08 (2006.01) G 0 5 G 1/04 (2006.01)	2024-071740	レバー装置、ブレーキシステム、スプリングアセンブリ	イタリア	ブレンボ・ソチエタ・ペル・アツィオーニ (521259127)
159662	B 6 0 T 11/18 (2006.01) B 6 2 L 3/00 (2006.01) 3/02 (2006.01) B 6 0 T 7/08 (2006.01) G 0 5 G 1/04 (2006.01)	2024-071743	レバーアセンブリ、レバー装置	イタリア	ブレンボ・ソチエタ・ペル・アツィオーニ (521259127)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
				地域	氏名・名称 (ID)
154926	G 0 1 R 31/387 (2019.01) 31/385 (2019.01) 31/382 (2019.01) 31/3828 (2019.01) 31/392 (2019.01) 31/374 (2019.01) H 0 2 J 7/00 (2006.01) H 0 1 M 10/48 (2006.01) 10/44 (2006.01)	2023-069158	電池制御装置及びプログラム	愛知	株式会社デンソー (000004260)
156508	B 6 1 B 10/00 (2006.01) B 6 5 G 1/00 (2006.01) B 6 1 B 13/06 (2006.01) 3/02 (2006.01) B 6 1 J 1/08 (2006.01) E 0 4 G 21/16 (2006.01)	2023-071030	昇降装置	大阪	株式会社ダイフク (000003643)
156512	B 6 0 G 17/015 (2006.01) 17/052 (2006.01) B 6 0 C 23/10 (2006.01)	2023-071035	車高調整装置	愛知	株式会社アイシン (000000011)
156523	B 6 0 W 30/18 (2012.01) 60/00 (2020.01) B 6 0 T 7/12 (2006.01) 17/10 (2006.01)	2023-071061	作業車両の制御システム及び作業車両の制御方法	東京	株式会社小松製作所 (000001236)
155367	F 2 1 S 43/245 (2018.01) 43/14 (2018.01) 43/237 (2018.01) 43/241 (2018.01) F 2 1 V 8/00 (2006.01) //F 2 1 W 103/20 (2018.01) F 2 1 W 103/55 (2018.01) 103/10 (2018.01) 105/00 (2018.01) F 2 1 Y 115/10 (2016.01) 113/10 (2016.01)	2023-070026	車両用灯具	東京	株式会社小糸製作所 (000001133)
157345	B 6 0 W 20/13 (2016.01) 20/40 (2016.01) 20/00 (2016.01) B 6 0 K 6/547 (2007.10) B 6 2 M 23/02 (2010.01) B 6 0 K 6/442 (2007.10) B 6 0 L 50/60 (2019.01) 58/12 (2019.01) 50/16 (2019.01)	2023-071656	車両及びハイブリッド車両の制御方法	兵庫	カワサキモータース株式会社 (521431099)
155029	B 6 0 W 30/02 (2012.01) G 0 1 M 17/007 (2006.01)	2023-069394	駆動力制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
155074	B 6 0 W 30/08 (2012.01) 50/12 (2012.01)	2023-069480	走行制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
155090	B 6 0 W 20/14 (2016.01) B 6 0 K 6/48 (2007.10) 6/52 (2007.10) B 6 0 W 10/08 (2006.01) B 6 0 L 50/16 (2019.01) 7/14 (2006.01)	2023-069505	車両用制御装置	静岡	スズキ株式会社 (000002082)
159316	B 6 0 N 2/56 (2006.01) A 4 7 C 7/62 (2006.01) 27/00 (2006.01)	2023-075224	車両用シート	神奈川 東京 愛知	日本発條株式会社 (000004640) 株式会社 S U B A R U (000005348) 株式会社デンソー (000004260)
159334	B 6 0 N 2/66 (2006.01) 2/02 (2006.01) A 4 7 C 7/46 (2006.01)	2023-075267	ランバーサポート装置及び車両用シート	神奈川	日本発條株式会社 (000004640)
160447	B 2 5 F 5/00 (2006.01) 5/02 (2006.01) B 2 4 B 23/02 (2006.01) 49/10 (2006.01) 49/16 (2006.01) 55/10 (2006.01)	2023-075437	電動工具	愛知	株式会社マキタ (000137292)
157734	F 0 1 N 3/24 (2006.01) 3/20 (2006.01)	2023-072271	内燃機関の排気浄化装置	静岡	スズキ株式会社 (000002082)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
				地域	氏名・名称 (ID)
152177	B 6 0 C 19/00 (2006.01) 11/13 (2006.01) 11/03 (2006.01) 11/24 (2006.01)	2023-066214	タイヤ及びその摩耗状態の検知方法	神奈川	横浜ゴム株式会社 (000006714)
153273	B 6 2 D 6/00 (2006.01) 5/04 (2006.01) B 6 0 W 40/02 (2006.01) 30/02 (2012.01)	2023-067058	車両制御装置、車両制御方法、及び車両制御プログラム	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
152227	B 6 0 N 2/54 (2006.01) B 6 0 G 99/00 (2010.01) B 6 0 N 2/90 (2018.01) A 4 7 C 7/62 (2006.01)	2023-066291	車両用制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
152221	B 6 0 N 2/54 (2006.01) B 6 0 G 99/00 (2010.01) B 6 0 N 2/90 (2018.01) A 4 7 C 7/62 (2006.01)	2023-066283	車両用制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
(請) 151422	F 0 2 C 9/40 (2006.01) 7/22 (2006.01) 3/22 (2006.01)	2023-064706	ガスタービン制御装置、ガスタービン制御方法、及び、ガスタービン制御プログラム	東京	三菱重工株式会社 (000006208)
(請) 151499	F 0 2 D 43/00 (2006.01) 45/00 (2006.01) F 0 2 M 21/02 (2006.01) F 0 2 D 41/04 (2006.01) 19/02 (2006.01) F 0 2 P 5/15 (2006.01) B 0 1 D 53/94 (2006.01) F 0 1 N 3/08 (2006.01)	2023-064877	水素エンジンの制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
154340	B 6 0 K 35/00 (2024.01) B 6 0 W 60/00 (2020.01) 50/14 (2020.01)	2023-068139	エンジン回転速度計の表示制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
(請) 154186	B 6 0 W 20/12 (2016.01) B 6 0 K 6/445 (2007.10) B 6 0 W 20/40 (2016.01) 10/26 (2006.01) B 6 0 L 50/16 (2019.01) 50/60 (2019.01)	2023-067881	ハイブリッド車両制御装置及び制御方法	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
152402	B 2 3 B 29/12 (2006.01) 29/24 (2006.01) B 2 3 Q 11/10 (2006.01)	2023-066578	工具保持装置、工具ホルダ、タレット及び工具	愛知 愛知	エヌティーツール株式会社(591033755) 株式会社アドヴィックス(301065892)
154121	F 0 1 M 1/08 (2006.01) F 0 1 P 3/08 (2006.01)	2023-067768	車両の制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
154180	F 0 2 C 9/40 (2006.01) F 2 3 R 3/36 (2006.01) F 0 2 C 7/22 (2006.01) 9/28 (2006.01)	2023-067875	ガスタービン制御装置、ガスタービン制御方法、及び、ガスタービン制御プログラム	東京	三菱重工株式会社 (000006208)
154190	F 0 2 D 23/02 (2006.01) 41/34 (2006.01)	2023-067891	内燃機関及び内燃機関の制御方法	東京	三菱重工株式会社 (000006208)
(請) 152325	F 0 2 D 45/00 (2006.01) 19/02 (2006.01) F 0 2 M 21/02 (2006.01) 63/00 (2006.01)	2023-066451	内燃機関の異常判定装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
152371	F 0 2 D 41/40 (2006.01) 41/06 (2006.01) 45/00 (2006.01)	2023-066522	内燃機関の制御装置	愛知	株式会社豊田自動織機 (000003218)
152395	F 0 2 D 41/04 (2006.01)	2023-066559	車両制御装置	愛知	株式会社豊田自動織機 (000003218)
153322	F 0 2 D 9/10 (2006.01) 11/10 (2006.01)	2023-067137	エンジンのスロットル装置	東京	株式会社ミクニ (000177612)
153437	B 2 5 B 21/02 (2006.01)	2023-067335	インパクト工具	大阪	パナソニックIPマネジメント株式会社 (314012076)
(請) 153602	B 2 5 B 21/02 (2006.01) F 1 6 H 33/02 (2006.01)	2024-066535	パルス工具	スウェーデン	アトラス・コプコ・インダストリアル・テクニク・アクチボラグ (502212604)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人		
				地域	氏名・名称 (ID)	
152295	B 6 0 C 11/00 3/04 19/00 15/06	(2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01)	2023-066407	空気入りタイヤ	神奈川県	横浜ゴム株式会社 (000006714)
152296	B 6 0 C 19/00 15/06	(2006.01) (2006.01)	2023-066408	空気入りタイヤ	神奈川県	横浜ゴム株式会社 (000006714)
(請) 152685	B 2 5 B 21/00	(2006.01)	2024-063856	電動ラチェットレンチ	台湾	鑽全實業股▲分▼有限 公司(508243684)
(請) 152686	B 2 5 B 21/00 23/18	(2006.01) (2006.01)	2024-063857	電動ラチェットレンチ	台湾	鑽全實業股▲分▼有限 公司(508243684)
153447	F 1 6 K 31/06	(2006.01)	2023-067349	電磁弁制御装置、水素対応 制御システム、およびプロ グラム	東京	ナブテスコ株式会社 (503405689)
153526	F 1 6 D 55/22 B 6 0 T 13/74 F 1 6 D 55/225 65/18 65/02 65/847 //F 1 6 D 121/24 F 1 6 D 125/40 125/68	(2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2012.01) (2012.01) (2012.01)	2023-109899	ブレーキ装置	韓国	ヒュンダイ・モービス ・カンパニー・リミテ ッド(507098483)
151975	B 6 0 W 10/10 10/02 10/08 B 6 0 K 6/547 6/442 F 1 6 H 59/44 59/74 61/02 63/50 63/46	(2012.01) (2006.01) (2006.01) (2007.10) (2007.10) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01)	2023-065834	車両の制御装置	静岡	スズキ株式会社 (000002082)
151976	B 6 0 W 20/50 B 6 0 K 6/442 6/547 B 6 0 W 10/06 10/08	(2016.01) (2007.10) (2007.10) (2006.01) (2006.01)	2023-065835	車両の制御装置	静岡	スズキ株式会社 (000002082)
151071	B 6 0 Q 1/14 F 2 1 S 41/657 41/255 41/663 41/20 41/153 41/147 B 6 0 Q 1/04 //F 2 1 W 102/14 F 2 1 Y 115/10 F 2 1 W 102/155	(2006.01) (2018.01) (2018.01) (2018.01) (2018.01) (2018.01) (2018.01) (2006.01) (2018.01) (2016.01) (2018.01)	2023-064198	車両用灯具	東京	スタンレー電気株式会 社(000002303)
151255	B 6 0 T 8/17	(2006.01)	2023-064491	制御装置および制御方法	ドイツ	ロベルト・ボッシュ・ ゲゼルシャフト・ミト ・ベシュレンクテル・ ハフツング (591245473)
152175	B 6 0 W 40/08 30/02 B 6 0 R 1/29 G 0 8 G 1/16	(2012.01) (2012.01) (2022.01) (2006.01)	2023-066211	車両統合制御装置	茨城	日立Astemo株式 会社(509186579)
152046	B 6 0 W 20/40 B 6 0 K 6/48 B 6 0 W 10/08 10/10 20/00 B 6 0 L 15/20 50/16 B 6 0 W 10/02 10/06	(2016.01) (2007.10) (2006.01) (2012.01) (2016.01) (2006.01) (2019.01) (2006.01) (2006.01)	2023-065957	車両	愛知	トヨタ自動車株式会 社(000003207)
151155	B 6 0 K 6/40 6/24 6/26 6/42 B 6 0 L 50/16 F 0 2 M 26/23 26/28	(2007.10) (2007.10) (2007.10) (2007.10) (2019.01) (2016.01) (2016.01)	2023-064305	ハイブリッド車両	愛知	トヨタ自動車株式会 社(000003207)
151157	B 6 0 K 1/04 B 6 0 L 53/14 53/22	(2019.01) (2019.01) (2019.01)	2023-064307	電動車両	愛知	トヨタ自動車株式会 社(000003207)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
				地域	氏名・名称 (ID)
158310	B 6 0 R 21/013 (2006.01) 21/0136 (2006.01) 21/0134 (2006.01)	2023-073420	車両の衝突判定装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
155025	//G 0 8 G 1/16 (2006.01) H 0 1 M 10/42 (2006.01) 10/44 (2006.01) 10/48 (2006.01) H 0 2 J 7/00 (2006.01) 7/04 (2006.01) G 0 1 R 31/392 (2019.01) B 6 0 L 3/00 (2019.01) 50/60 (2019.01) 53/14 (2019.01) 58/12 (2019.01) 58/16 (2019.01) 58/24 (2019.01)	2023-069374	電池制御システム	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)
154525	B 6 0 W 30/08 (2012.01) 40/04 (2006.01)	2023-068364	車両制御方法及び車両制御装置	神奈川	日産自動車株式会社 (000003997)
154526	B 6 0 W 50/12 (2012.01) B 6 0 K 26/04 (2006.01)	2023-068365	運転支援方法及び運転支援装置	神奈川 東京	日産自動車株式会社 (000003997) 国立大学法人東京農工 大学(504132881)
156629	B 6 0 W 10/04 (2006.01) 10/18 (2012.01) G 0 5 G 1/30 (2008.04) 1/38 (2008.04) 1/42 (2008.04) B 6 0 T 7/02 (2006.01)	2024-069649	車両機能を制御するためのペダルユニット	ドイツ	ローベルト ボツシ ユ ゲゼルシャフト ミット ベシユ レンクテル ハフツ ング(390023711)
154582	G 0 1 R 1/067 (2006.01) 1/073 (2006.01) 31/26 (2020.01) H 0 1 L 21/66 (2006.01) H 0 1 R 33/76 (2006.01)	2023-068480	電氣的接続装置の製造治具 および電氣的接続装置の製造方法	東京	株式会社日本マイクロ ニクス(000153018)
160545	F 0 2 P 3/04 (2006.01) 3/00 (2006.01) 3/045 (2006.01) 3/05 (2006.01) 3/055 (2006.01) 15/10 (2006.01)	2023-075666	内燃機関用点火装置	大阪	ダイヤゼブラ電機株式 会社(000217491)
160546	F 0 2 P 9/00 (2006.01) 3/05 (2006.01)	2023-075667	内燃機関用点火装置および 内燃機関用点火装置の制御方法	大阪	ダイヤゼブラ電機株式 会社(000217491)
160695	F 0 2 C 3/30 (2006.01)	2024-070123	ガスタービンエンジンの排 出ガスを削減するためのシ ステム及び方法	スイス	ゼネラル エレクト リック テクノロジ ー ゲゼルシャフト ミット ベシユ レンクテル ハフツ ング(515322297)
154643	H 0 1 M 8/04746 (2016.01) 8/04228 (2016.01) 8/04303 (2016.01) 8/04858 (2016.01) 8/04694 (2016.01) 8/04 (2016.01)	2023-068580	燃料電池制御装置、燃料電 池制御方法及び燃料電池シ ステム	静岡	スズキ株式会社 (000002082)
160799	F 0 2 M 1/10 (2006.01) 1/16 (2006.01) 7/00 (2006.01) 7/02 (2006.01) 7/12 (2006.01)	2023-076172	エンジン制御装置およびエ ンジン制御方法	東京	株式会社やまびこ (509264132)
(請) 160384	F 0 2 D 41/06 (2006.01) B 6 0 C 7/00 (2006.01) B 6 0 B 9/04 (2006.01)	2024-141782	補強された支持構造体を有 する非空気圧式タイヤ及び その作製方法	米国	ブリヂストン アメ リカズ タイヤ オペレーションズ、 エルエルシー (515168916)
(請) 160414	B 6 0 S 3/06 (2006.01)	2024-147781	洗車機	大阪	株式会社ダイフク (000003643)

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)			(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
						地域	氏名・名称 (ID)
151205	B 6 0 K 35/00 B 6 0 W 60/00 G 0 1 D 7/00 B 6 0 R 16/02 B 6 0 L 3/00 15/20 50/60	(2024.01) (2020.01) (2020.01) (2006.01) (2019.01) (2006.01) (2019.01)	2023-064424	車両用表示制御装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)	
154828	B 6 0 C 23/14 23/04 23/19 29/02	(2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01)	2023-068938	タイヤ空気圧調整システム	神奈川	株式会社 J V C ケンウ ツド(308036402)	
154838	B 6 0 K 35/00 B 6 0 R 11/02	(2024.01) (2006.01)	2023-068985	車両用表示装置	新潟	日本精機株式会社 (000231512)	
154839	B 6 0 K 35/00 B 6 0 R 11/02	(2024.01) (2006.01)	2023-068986	車両用表示装置	新潟	日本精機株式会社 (000231512)	
154840	B 6 0 K 35/00	(2024.01)	2023-068987	車両用表示装置	新潟	日本精機株式会社 (000231512)	
154763	B 6 0 W 20/19 B 6 0 K 6/445 B 6 0 W 10/26 B 6 0 L 58/13 58/16 H 0 1 M 10/48 H 0 2 J 7/00	(2016.01) (2007.10) (2006.01) (2019.01) (2019.01) (2006.01) (2006.01)	2023-068795	出力調整装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)	
(請) 155003	G 2 1 F 5/14 1/08 9/28 G 2 1 C 19/32 G 2 1 F 5/12	(2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01)	2023-069325	吊上・運送装置	神奈川	東芝プラントシステム 株式会社(390014568)	
156265	B 6 1 K 7/18 B 6 5 G 1/04	(2006.01) (2006.01)	2023-070587	走行規制装置	大阪	株式会社ダイフク (000003643)	
156284	B 6 1 F 5/24 G 0 1 M 13/00	(2006.01) (2019.01)	2023-070620	振動抑制装置の動作診断シ ステム	東京	日本製鉄株式会社 (000006655)	
(請) 155968	B 6 0 R 16/02 16/027 B 6 0 K 35/233 G 0 6 F 3/0481	(2006.01) (2006.01) (2024.01) (2022.01)	2024-140955	車両用入力装置	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)	
155194	B 2 6 D 9/00 1/09 1/157 B 2 3 D 23/00 //B 2 6 D 3/00	(2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01)	2023-069671	導線剥出装置	広島	西川ゴム工業株式会社 (000196107)	
158105	H 0 1 M 10/0585 10/0562	(2010.01) (2010.01)	2023-072989	電池の製造方法	愛知	トヨタ自動車株式会社 (000003207)	
158118	F 2 1 S 41/47 43/27	(2018.01) (2018.01)	2023-073057	描画用灯具	東京	株式会社小糸製作所 (000001133)	
(請) 159867	B 6 0 N 2/28 2/42 B 6 0 R 22/10 22/20	(2006.01) (2006.01) (2006.01) (2006.01)	2024-139399	シートベルト調整構造	スイス	ワンダーランド ス イツァーランド ア ーゲー(517042092)	
160975	F 0 2 M 61/16 61/08	(2006.01) (2006.01)	2024-073605	内燃機関の燃料インジェク タ及び内燃機関	ドイツ	マン・エナジー・ソリ ューションズ・エスイ ー(510153962)	
158743	F 2 1 S 41/675 F 2 1 V 14/02 19/02 //F 2 1 W 102/10	(2018.01) (2006.01) (2006.01) (2018.01)	2023-074236	車両用前照灯	東京	株式会社小糸製作所 (000001133)	
155351	B 6 0 K 1/00 11/02	(2006.01) (2006.01)	2023-070005	車両用駆動装置	愛知	株式会社アイシン (000000011)	
155361	B 6 0 W 30/00	(2006.01)	2023-070017	車両制御方法及び車両制御 装置	神奈川	日産自動車株式会社 (000003997)	
157955	F 0 2 D 13/02	(2006.01)	2023-072656	エンジン制御装置	茨城	日立 A s t e m o 株式 会社(509186579)	

(11) 公報番号	(51) 国際特許分類 (Int. Cl.)	(21) 出願番号	(54) 発明の名称	(71) 出願人	
				地域	氏名・名称 (ID)
151222	G 0 1 R 31/392 (2019.01) H 0 1 M 10/42 (2006.01) 10/48 (2006.01) H 0 2 J 7/00 (2006.01) G 0 1 R 31/396 (2019.01)	2023-064452	制御装置、電池性能推定方法およびプログラム	神奈川	株式会社AESCジャパン (507357232)
151223	G 0 1 R 31/392 (2019.01) H 0 1 M 10/48 (2006.01) H 0 2 J 7/00 (2006.01) G 0 1 R 31/389 (2019.01) 31/382 (2019.01) 31/385 (2019.01)	2023-064453	制御装置、電池性能推定方法およびプログラム	神奈川	株式会社AESCジャパン (507357232)
152422	B 2 5 D 17/18 (2006.01) 11/04 (2006.01) 17/20 (2006.01)	2023-066607	電動ハンマ	愛知	株式会社マキタ (000137292)
151604	G 0 1 J 5/60 (2006.01) 5/02 (2022.01)	2023-065074	温度測定装置	静岡	浜松ホトニクス株式会社 (000236436)
151569	G 0 1 C 15/00 (2006.01)	2023-065023	測量装置	東京	株式会社トプコン (000220343)
154368	B 2 3 B 45/02 (2006.01) E 2 1 B 7/00 (2006.01)	2024-022706	充電式アングルドリル及び充電式アースオーガドリル	愛知	株式会社マキタ (000137292)
151977	F 0 2 D 29/00 (2006.01) B 6 0 K 6/44 (2007.10) 6/547 (2007.10) B 6 0 W 20/50 (2016.01) 10/06 (2006.01)	2023-065836	車両の制御装置	静岡	スズキ株式会社 (000002082)
151978	F 0 2 D 29/00 (2006.01) B 6 0 K 6/442 (2007.10) 6/54 (2007.10) B 6 0 W 10/06 (2006.01) 20/50 (2016.01)	2023-065837	車両の制御装置	静岡	スズキ株式会社 (000002082)
151990	F 0 4 B 9/14 (2006.01) 33/00 (2006.01)	2023-065861	圧力調整機構	東京	横河電機株式会社 (000006507)
151827	G 0 1 S 7/4865 (2020.01) 17/10 (2020.01) G 0 1 C 3/06 (2006.01)	2023-065559	測距装置	愛知	株式会社アンソー (000004260)
151901	G 0 1 P 5/12 (2006.01) G 0 1 K 7/22 (2006.01)	2023-065703	流速計及び温度センサ	東京	株式会社クレスト (517031834)
152291	G 0 1 N 27/62 (2021.01) 30/86 (2006.01)	2023-066403	波形解析方法、波形解析装置、及び分析装置	京都	株式会社島津製作所 (000001993)
152311	G 0 1 L 5/00 (2006.01)	2023-066428	ホイールナット緩み検出システム及び該検出システムを備えるハブユニット軸受、並びに車軸管式懸架装置	東京	日本精工株式会社 (000004204)
(請) 152841	G 0 1 C 21/34 (2006.01) B 6 0 W 60/00 (2020.01) 40/04 (2006.01) 30/00 (2006.01) G 0 8 G 1/0968 (2006.01) 1/00 (2006.01)	2024-133725	車両制御装置	東京	パイオニア株式会社 (000005016)
(請) 152873	G 0 1 R 31/52 (2020.01) 31/54 (2020.01) 31/56 (2020.01) 31/58 (2020.01) 31/66 (2020.01) 31/68 (2020.01)	2024-138476	故障検出回路	長野	ミネベアミツミ株式会社 (000114215)
154042	G 0 1 D 5/245 (2006.01)	2023-067639	回転検出装置	東京 静岡	オリエンタルモーター株式会社 (000103792) 小関 栄男 (521251039)
152449	F 2 1 S 41/33 (2018.01) 41/143 (2018.01) 41/37 (2018.01) 41/25 (2018.01) 41/43 (2018.01) //F 2 1 W 102/155 (2018.01) F 2 1 Y 115/10 (2016.01)	2023-066650	車両用灯具	東京	株式会社小糸製作所 (000001133)
152469	H 0 1 M 10/04 (2006.01) 10/0587 (2010.01)	2023-066693	二次電池	静岡	トヨタバッテリー株式会社 (399107063)

令和6年12月4日編集

編集委員会

委員長 滝本 慎也 (有)滝本計器製作所

委員 新保 和章 旭産業(株)

委員 黒崎 淳 エムケイ精工(株)

委員 坂本 正紀 三栄工業(株)

委員 吉田 優太 (株)三協リール