

# INFORMATION FROM JAF

●JAFからの公示・お知らせ

## 【お詫び】JAFスポーツ誌1/2月号に誤記載がありました。

1/2月号34ページからの特集「ローカルだから面白い」の文中に誤記載がありました。

誤記載の場所は36ページの冒頭8行目

誤 「ちなみにノートニスは、福岡日産の製作によるもので……」

正 「ちなみにノートニスは、日産プリンス福岡の製作によるもので……」

に訂正いたします。

福岡日産様、日産プリンス福岡様のご関係者の皆様、読者の皆様に、多大なご迷惑をおかけしましたことを心からお詫び申し上げます。大変申し訳ありませんでした。

今後このようなことが無きように、充分注意を払って記事の作成を行ってまいります

## 2016年全日本ジムカーナ/ダートトライアル選手権競技会および2016年JAFカップオールジャパンジムカーナ/ダートトライアル競技会における「再出走」と「同一車両による重複参加」による車両に対する作業内容について

[公示No.2016-016]

標記について、本年に限り、以下の通りとして取り扱うこととなりましたので、お知らせします。

### 1 対象：

「2016年全日本ジムカーナ/ダートトライアル選手権競技会および2016年JAFカップオールジャパンジムカーナ/ダートトライアル競技会における「再出走」による車両に対する作業内容と「同一車両による重複参加」による前走者から後走者へ交代する際の車両に対する作業内容

### 2 内容：

「再出走」による車両に対して認められる作業内容：

ジムカーナ：「ボンネットの開閉のみとし、その他の作業は一切禁止される。」

ダートトライアル：「ボンネットの開閉、水による冷却のみとし、その他の作業は一切禁止される。」

「同一車両による重複参加」による前走者から後走者へ交代する際に車両に対して認められる作業内容：

ジムカーナ：「ボンネットの開閉のみとし、その他の作業は一切禁止される。」

ダートトライアル：「ボンネットの開閉、水による冷却のみとし、その他の作業は一切禁止される。」

以上

## 国内スピード行事コースの公認について

[公示No.2016-017]

「JAF国内スピード行事コースの公認に関する規定」に基づき、下記のとおり、2016年度のコース公認をいたしましたのでお知らせいたします。

- ・宝台樹スキー場駐車場 (新規)  
コース所在地：群馬県利根郡みなかみ町藤原3832-40  
コース申請者：関越スポーツクラブ

TEL：027-347-4050、  
090-8811-7053 (担当：和田)

コースの種別：ジムカーナコース  
公認の種別：準常設1級  
公認有効期間：2016年1月1日～

以上

## JAF登録車両「JY-155」のラリー車両規定およびスピード車両規定におけるロールケージおよびロールバー装着に伴う車両部品の取り外しについて

[公示No.2016-018]

標記について、以下の通りとして取り扱うこととなりましたので、お知らせします。

当該自動車製造者からの下記申告により、シートバックバーを取り外して国内競技車両規則第2編ラリー車両規定(ラリーR J/RPN/R F/F車両規定)および第3編スピード車両規定(スピードP/PN/N/SA/SAX/B/AE車両規

定)に定めるロールケージおよびロールバーのバックステーを装着することは、最小限の改造として認められる。

記

当初から装着されているアルミ製の逆U字形状の「シートバックバー」は車体強度性能には影響しない。

以上

# Aライセンス講習会 日程

[公示No.2016-019]

開催日	時間	開催場所	申込先	TEL	主任講師	受講料 上段：B所持者 下段：B非所持者	教材費
2月20日	9:30~17:00	筑波サーキット 茨城県下妻市村岡	TMAC	03-3611-6687	稲村 政幸	¥20,000/ ¥24,000	実費
3月16日	9:30~17:00	筑波サーキット 茨城県下妻市村岡	TMAC	03-3611-6687	稲村 政幸	¥19,000/ ¥23,000	実費
3月20日	9:00~17:00	オートポリス 大分県日田市上津江町	オートポリス倶楽部	0973-55-1111	荒谷 嘉章	¥20,000	実費
3月21日	9:00~16:30	筑波サーキット 茨城県下妻市村岡	チームクレーレーシング	03-3766-3312	平塚 由紀人	¥20,000/ ¥24,000	実費
4月16日	9:40~17:00	富士スピードウェイ 静岡県駿東郡小山町	ソニックレーシング	055-967-8878	栗田 吉晴	¥20,000/ ¥24,700	実費
4月17日	9:30~17:00	筑波サーキット 茨城県下妻市村岡	TMAC	03-3611-6687	稲村 政幸	¥20,000/ ¥24,000	実費
4月17日	8:00~14:00	阿讃サーキット 徳島県三好郡東みよし町	ドライバーズ・クラブ・ルーキー	089-924-0220	大西 周	¥20,900/ 受講対象外	実費

## 公認審判員講習会日程

[公示No.2016-020]

開催日	時間	開催場所	種別	申込先	主任講師	受講料 (1科目)	教材費
2月21日	9:00~18:00	スポーツランドSUGO 宮城県柴田郡村田町	技術・コース・計時 A1/A2/B1/B2	989-1301 宮城県仙台市柴田郡村田町菅生6-1 菅生スポーツクラブ 0224-83-3111	大谷 保志	¥12,000	実費
3月27日	9:00~17:00	オートポリス 大分県日田市上津江町	技術・コース・計時 A1/A2/B1/B2	877-0312 大分県日田市上津江町上野田1112-8 (株)オートポリス 0973-55-1111	荒谷 嘉章	¥12,500	実費

「2015年JAF地方選手権チャンピオンおよび上位入賞者」は4月号で掲載する予定です。ご了承ください。

## JAF登録車両 (車両型式別) カタログ記載重量・タイヤ一覧

[公示No.2016-021]

本表は、2016年1月現在のJAF登録車両について、既にJAF MOTORSPORTS誌2015年3月号で公示した同一覧(公示No.2015-022)に加筆修正したものである。

### 1) 記載項目の説明

#### ①タイヤサイズ (カタログ) :

当該自動車製造者発行の量産車カタログに記載された主要諸元一覧表の同一車両型式に設定されている全てのタイヤサイズを掲載。ただし、同一車両型式に過給器付(ターボチャージャー、スーパーチャージャー等)と過給器無の両仕様が存在する場合、並びに前後でタイヤサイズの設定が異なる場合は、それぞれの設定状況が分かるように掲載を区分している。

#### ②車両重量 (カタログ) :

当該自動車製造者発行の量産車カタログに記載された主要諸元一覧表の同一車両型式に設定されている車両重量の内、最

小値を記載。ただし、同一車両型式に過給器付(ターボチャージャー、スーパーチャージャー等)と過給器無の両仕様が存在する場合は、各々に設定されている車両重量の最小値を記載。

#### ③参考:

##### ・燃料タンク容量:

当該自動車製造者発行の量産車カタログに記載された主要諸元一覧表の燃料タンク容量を記載。

##### ・基準重量:

下記により算出された数値を記載。(※算出された数値の小数点以下は切り捨て)

「基準重量」=「車両重量(カタログ)」-「燃料タンク容量」×0.74

##### ・JAF登録番号:

当該車両のJAF登録No.を記載。

●トヨタ自動車株式会社

車両の型式	車の通称名	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車両重量 (カタログ)	燃料タンク 容量	JAF 登録番号	参考
AE82	トヨタローラ1600 スプリンター1600	NA	175/70HR13	890	50	853	JT-086
AE86	ローラEV2 スプリンターEV2	NA	195/60R14.85H 185/70HR13	910	50	873	JT-083
AE92	ローラ、ロードレレク スプリンター、スプリンター スプリンターEV2	NA	185/60R14.82H 155SR13	990	50	953	JT-100
AE95	ローラEV2 スプリンターEV2	スーパー チャージャー	195/60R14.85H	1070	50	1033	JT-101
AE95	ローラ4WD スプリンター4WD	NA	185/70R13.85S	1060	50	1023	JT-103
AE101	ローラ、スプリンター ロードレレク、スプリンター	NA	195/55R15.83V 195/60R14.85H 175/65R14.82S	1020	50	983	JT-115
AE101	ロードレレク、スプリンター	スーパー チャージャー	195/55R15.83V	1150	50	1113	JT-116
AE104	ローラ4WD、スプリンター4WD	NA	195/55R15.83V 185/60R14.82H	1040	50	1003	JT-118
AE111	ロードレレク、スプリンター	NA	185/65R14.85S 165SR13	1100	50	1063	JT-117
AE111	ロードレレク、スプリンター	NA	195/55R15.84V 195/60R14.86H	990	50	953	JT-127
AT191	カリーナ	NA	195/60R14.86H 195/65R14.86S 165SR13	1040	60	995	JT-126
AW11	トヨタMR2	NA	175/70R14.84S	1010	41	979	JT-084
AW11	MR2	スーパー チャージャー	185/60R14.82H	1010	41	979	JT-097
SW20	MR2	NA	前)195/60R14.88H 後)205/60R14.87H 前)195/55R15.84V 後)215/50R15.91V 前)195/60R14.82H 後)205/60R14.87H 後)225/50R15.91V 後)215/50R15.88V	1160	54	1120	JT-105
ZZW30	MR-S	NA	185/60R14.78H	1240	54	1200	JT-106
EL30	ターミネル、コルサ、ロード1300	NA	前)185/65R15.81V 後)145SR13	960	48	924	JT-135
EL31	ターミネル、コルサ、ロード1500	ターボ	165/70SR13	810	45	766	JT-099
EL31	ターミネル、コルサ、ロード1500	ターボ	155SR13	800	45	776	JT-096
EL41	トヨタターミネル、コルサ、ロードII	NA	155SR13	810	45	776	JT-098
EL43	トヨタターミネル、コルサ、ロードII	NA	185/60R14.82H 175/70R13.82S	850	45	816	JT-113
EL44	トヨタターミネル、コルサ、ロードII(4WD)	NA	前)195/60R14.88H 後)205/60R14.87H 前)195/55R15.84V 後)215/50R15.91V	870	45	836	JT-119
EL45	スターレット	ターボ	175/70R13.82S	920	45	886	JT-114
EP71	スターレット	ターボ	175/60R14.78H	770	40	740	JT-091
EP82	トヨタスターレット	NA	145SR13	710	40	680	JT-107
EP85	スターレット4WD	ターボ	175/60R14.78H	830	40	800	JT-108
EP81	トヨタスターレット	ターボ	165/70R13.79S 155SR13	880	45	846	JT-111
EP85	トヨタスターレット	ターボ	195/55R14.78V	810	45	776	JT-128
EP85	トヨタスターレット	NA	195/70R13.79S 155SR13	920	45	866	JT-126
EXV10	プリウス	(4WD)	195/70R13.82S	990	45	996	JT-130
JZ80	トヨタターミネル	ターボ	175/60R14.82H	1410	70	1369	JT-109
JZ80	トヨタターミネル	ターボ	205/60R16.16	1490	70	1498	JT-121
MA70	ワズ3000	ターボ	前)225/60R16 後)215/60R15.89H	1520	70	1498	JT-084
WZ20	ワズ3000	ターボ	195/60R15	1550	70	1478	JT-082
WZ21	ワズ3000	ターボ	215/60R15 205/65R15	1530	70	1478	JT-093
UZZ40	トヨタアッパ	NA	249/40ZR16	1730	75	1674	JT-140
SCP10	アッパ	NA	195/60R13.79S 175/65R14.82S	810	40	780	JT-133
NCP91	トヨタアッパRS	NA	195/50R16	1030	42	988	JT-137
NCP131	トヨタアッパRS	NA	195/50R16	1020	42	988	JT-141
NCP131	トヨタアッパRS G's	NA	205/45R17	1035	42	1003	JT-163
NCP131	トヨタアッパRS G's	NA	205/45R17	1035	42	1003	JT-164
NCP931	トヨタアッパRS G's	ターボ	215/45R17	1070	42	1038	JT-154
NCP931	Vitz RS TRD Racing	ターボ	195/50R16	1090	42	1058	JT-158
NCP931	Vitz RS Racing	ターボ	175/65R15	1030	42	1018	JT-159
ST165	トヨタ0000G1-FOUR	ターボ	195/60R14.85H 185/65R14.86H	1350	60	1305	JT-095
ST185	トヨタ2000	ターボ	205/60R14.87H 175/70R14.84S	1360	60	1315	JT-104
ST185H	トヨタ2000	ターボ	215/50R15.88V	1400	68	1349	JT-110

●日産自動車株式会社

車両の型式	車の通称名	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車両重量 (カタログ)	燃料タンク 容量	JAF 登録番号	参考
BEH13	ラシクル、ラクシクル	NA	195/60R14	1050	50	1013	JN-162
BH13	ラシクル、ラクシクル	NA	195/60R14	1050	50	1013	JN-161
BH13	ラシクル、ラクシクル	(4WD)	195/60R14	1080	50	1043	JN-165
KEN13	ツカサ	NA	195/60R14	1110	50	1073	JN-160
H811	リビア	NA	195/60R14.86H 185/65R14	1100	50	1063	JN-243
G50	インテリアチ、Q45	NA	215/65R15.98H	1810	85	1747	JN-243
HY34	セリック2WD	NA	235/45ZR17 215/60R17	1600	80	1540	JN-259
EB12	サニー	NA	185/60R14.82H	1030	50	993	JN-157
EB12	サニー	NA	185/60R14.82H 145SR13	1050	50	1013	JN-157
EB12	サニー、ロードレレク	NA	175/70R13.82S 155SR13	870	50	833	JN-136
FN812	サニー、ロードレレク	NA	175/70R13.82S 155SR13	860	50	843	JN-166
HB12	サニー	ターボ	165/60R14	960	47	1023	JN-167
HB12	サニー	ターボ	185/60R14	970	50	833	JN-156
HB12	サニー	ターボ	185/60R14	920	50	863	JN-157
HN812	サニー	(4WD)	165/60R14	1050	50	1013	JN-158
B13	サニー	NA	155SR13	920	50	883	JN-136
FB13	サニー	NA	175/70R13.82S 155SR13	920	50	883	JN-195
EB13	サニー	NA	185/60R14.82H 175/70R13	960	50	923	JN-197
HB13	サニー	NA	185/60R14.82H	1050	50	1013	JN-198
FN813	サニー	(4WD)	175/70R13.82S	1080	50	1043	JN-199
HB14	サニー	NA	185/60R14.82H	1180	50	1143	JN-200
HB14	サニー	NA	185/65R14.86H	1090	50	1053	JN-234
FN814	サニー	(4WD)	185/65R14.86H 165SR13	1070	50	1033	JN-238
FB14	サニー	NA	175/65R14.82H 165SR13	970	50	933	JN-237
JB14	サニー	NA	195/65VR15	1110	50	1073	JN-247

車面の型式	車の連称名	過給装置等	燃焼タンク容量	JAF登録番号	参考
EOCR33	スカイライン (4輪操縦付)	ターボ	1320 65	JN-227	JN-227
	スカイライン	ターボ	1360 65	JN-228	JN-228
	スカイライン	ターボ	1430 65	JN-232	JN-232
	スカイライン	ターボ	1530 65	JN-239	JN-239
	スカイライン	ターボ	1530 65	JN-246	JN-246
	スカイライン	ターボ	1540 65	JN-250	JN-250
	スカイライン	ターボ	1000 60	JN-168	JN-168
	スカイライン	ターボ	1160 60	JN-169	JN-169
	スカイライン	ターボ	1280 60	JN-170	JN-170
	スカイライン	ターボ	1020 60	JN-190	JN-190
	スカイライン	ターボ	1110 60	JN-191	JN-191
	スカイライン	ターボ	1170 60	JN-125	JN-125
	スカイライン	ターボ	1250 60	JN-193	JN-193
	スカイライン	ターボ	1320 60	JN-194	JN-194
	スカイライン	ターボ	1310 63	JN-215	JN-215
	スカイライン	ターボ	1160 60	JN-216	JN-216
	スカイライン	ターボ	1200 60	JN-217	JN-217
	スカイライン	ターボ	1310 63	JN-218	JN-218
	スカイライン	ターボ	1360 63	JN-219	JN-219
	スカイライン	ターボ	1080 60	JN-201	JN-201
	スカイライン	ターボ	1150 60	JN-202	JN-202
	スカイライン	ターボ	1320 60	JN-224	JN-224
	スカイライン	ターボ	1160 72	JN-124	JN-124
	スカイライン	ターボ	1210 72	JN-126	JN-126
	スカイライン	ターボ	1325 72	JN-127	JN-127
	スカイライン	ターボ	1450 72	JN-163	JN-163
	スカイライン	ターボ	1365 72	JN-127	JN-127
	スカイライン	ターボ	1490 72	JN-164	JN-164
	スカイライン	ターボ	1310 72	JN-144	JN-144
	スカイライン	ターボ	1350 72	JN-186	JN-186
	スカイライン	ターボ	1410 72	JN-187	JN-187
	スカイライン	ターボ	1450 72	JN-188	JN-188
	スカイライン	ターボ	1510 72	JN-189	JN-189
	スカイライン	ターボ	1550 72	JN-260	JN-260
	スカイライン	ターボ	1430 80	JN-261	JN-261
	スカイライン	ターボ	1460 80	JN-262	JN-262
	スカイライン	ターボ	1480 72	JN-264	JN-264
	スカイライン	ターボ	1770 80	JN-262	JN-262
	スカイライン	ターボ	1740 71	JN-263	JN-263
	スカイライン	ターボ	1730 74	JN-266	JN-266
	スカイライン	ターボ	1430 80	JN-267	JN-267

● マツダ株式会社

車面の型式	車の連称名	過給装置等	燃焼タンク容量	JAF登録番号	参考
F441S	ファミリア	NA	715 40	JY-306	JY-306
	ファミリア	ターボ	760 40	JY-307	JY-307
	ファミリア	ターボ	785 40	JY-311	JY-311
	ファミリア	ターボ	800 40	JY-314	JY-314
	ファミリア	ターボ	805 45	JY-340	JY-340
	ファミリア	ターボ	780 42	JY-041	JY-041
	ファミリア	ターボ	785 42	JY-048	JY-048
	ファミリア	ターボ	840 45	JY-049	JY-049
	ファミリア	ターボ	860 45	JY-050	JY-050
	ファミリア	ターボ	1050 50	JY-053	JY-053
	ファミリア	ターボ	970 45	JY-054	JY-054
	ファミリア	ターボ	970 45	JY-059	JY-059

車面の型式	車の連称名	過給装置等	燃焼タンク容量	JAF登録番号	参考
K10	マツダ	ターボ	630 40	JN-129	JN-129
	マツダ	ターボ	770 40	JN-139	JN-139
	マツダ	ターボ	770 40	JN-177	JN-177
	マツダ	ターボ	720 42	JN-222	JN-222
	マツダ	ターボ	830 42	JN-253	JN-253
	マツダ	ターボ	860 42	JN-223	JN-223
	マツダ	ターボ	828 42	JN-254	JN-254
	マツダ	ターボ	980 42	JN-255	JN-255
	マツダ	ターボ	890 41	JN-256	JN-256
	マツダ	ターボ	870 41	JN-257	JN-257
	マツダ	ターボ	950 41	JN-258	JN-258
	マツダ	ターボ	940 41	JN-268	JN-268
	マツダ	ターボ	1010 41	JN-269	JN-269
	マツダ	ターボ	970 50	JN-152	JN-152
	マツダ	ターボ	860 50	JN-150	JN-150
	マツダ	ターボ	823 50	JN-171	JN-171
	マツダ	ターボ	1120 47	JN-172	JN-172
	マツダ	ターボ	860 50	JN-151	JN-151
	マツダ	ターボ	1020 50	JN-153	JN-153
	マツダ	ターボ	930 50	JN-204	JN-204
	マツダ	ターボ	940 50	JN-203	JN-203
	マツダ	ターボ	1010 50	JN-205	JN-205
	マツダ	ターボ	1050 50	JN-206	JN-206
	マツダ	ターボ	1100 50	JN-207	JN-207
	マツダ	ターボ	1220 50	JN-208	JN-208
	マツダ	ターボ	1040 50	JN-240	JN-240
	マツダ	ターボ	1120 50	JN-241	JN-241
	マツダ	ターボ	1160 50	JN-242	JN-242
	マツダ	ターボ	1100 50	JN-248	JN-248
	マツダ	ターボ	1170 50	JN-249	JN-249
	マツダ	ターボ	1050 45	JN-265	JN-265
	マツダ	ターボ	1040 41	JN-270	JN-270
	マツダ	ターボ	1080 41	JN-271	JN-271
	マツダ	ターボ	1030 40	JN-173	JN-173
	マツダ	ターボ	1120 60	JN-174	JN-174
	マツダ	ターボ	1110 60	JN-175	JN-175
	マツダ	ターボ	1170 60	JN-176	JN-176
	マツダ	ターボ	1180 60	JN-178	JN-178
	マツダ	ターボ	1180 60	JN-179	JN-179
	マツダ	ターボ	1110 60	JN-209	JN-209
	マツダ	ターボ	1150 60	JN-210	JN-210
	マツダ	ターボ	1360 60	JN-211	JN-211
	マツダ	ターボ	1770 60	JN-212	JN-212
	マツダ	ターボ	1160 60	JN-213	JN-213
	マツダ	ターボ	1210 60	JN-214	JN-214
	マツダ	ターボ	140 68	JN-229	JN-229
	マツダ	ターボ	1250 68	JN-230	JN-230
	マツダ	ターボ	1250 68	JN-231	JN-231
	マツダ	ターボ	1240 68	JN-251	JN-251
	マツダ	ターボ	1200 68	JN-252	JN-252
	マツダ	ターボ	1310 68	JN-133	JN-133
	マツダ	ターボ	1350 68	JN-134	JN-134
	マツダ	ターボ	1160 60	JN-180	JN-180
	マツダ	ターボ	1200 60	JN-181	JN-181
	マツダ	ターボ	1230 60	JN-182	JN-182
	マツダ	ターボ	1260 60	JN-183	JN-183
	マツダ	ターボ	1380 60	JN-184	JN-184
	マツダ	ターボ	1430 72	JN-185	JN-185
	マツダ	ターボ	1300 60	JN-220	JN-220
	マツダ	ターボ	1320 60	JN-221	JN-221
	マツダ	ターボ	1310 65	JN-226	JN-226

車名の型式	車の名称	過給装置等	燃焼タンク容量	JAF登録番号	参考
JCES	ユーノスエ	ローター・スーパーチャージャー	1590	JY-088	
S12AB	ザビナ	ローター	935	JY-005	
SA22C	ザビナRX7	ローター	965	JY-001	
FC03S	ザビナRX-7	ローター	985	JY-042	
FD3S	アノフィニRX-7	ローター	1210	JY-057	
		ローター	1250	JY-074	
		ローター	1250	JY-099	
		ローター	1250	JY-083	
		ローター	1240	JY-120	
		ローター	1310	JY-130	
		ローター	1340	JY-144	
		ローター	1350	JY-145	
		ローター	940	JY-064	
		ローター	930	JY-086	
		ローター	1030	JY-115	
		ローター	1030	JY-122	
		ローター	1030	JY-116	
		ローター	1060	JY-124	
		ローター	1090	JY-134	
		ローター	1100	JY-143	
		ローター	990	JY-155	
		ローター	770	JY-045	
		ローター	790	JY-046	
		ターボ	840	JY-047	
		ターボ	860	JY-051	
		ターボ	860	JY-052	
		ターボ	1070	JY-055	
		ターボ	950	JY-056	
		ターボ	1200	JY-069	
		ターボ	1100	JY-082	
		ターボ	1080	JY-084	
		ターボ	1150	JY-095	
		ターボ	1150	JY-096	
		ターボ	1050	JY-108	
		ターボ	1210	JY-109	
		ターボ	1090	JY-111	
		ターボ	770	JY-058	
		ターボ	1100	JY-072	
		ターボ	1030	JY-073	
		ターボ	1200	JY-079	
		ターボ	630	JY-076	
		ターボ	660	JY-100	
		ターボ	1190	JY-077	
		ターボ	1170	JY-098	
		ターボ	1170	JY-080	
		ターボ	1200	JY-081	

車名の型式	車の名称	過給装置等	燃焼タンク容量	JAF登録番号	参考
B65S	ファミリア1500 3ドア	NA	920	JY-060	
B66S	ファミリア1600 3ドア	NA	980	JY-061	
B65P	ファミリア1500 4ドア アステア	NA	940	JY-062	
B66P	ファミリア1600 4ドア アステア	NA	1010	JY-063	
B66Z	ファミリア1600 4WD 3ドア	ターボ	1060	JY-065	
B68Z	ファミリア1800 4WD 3ドア	ターボ	1160	JY-066	
	ファミリア1800 4WD 3ドア	ターボ	1190	JY-075	
B68R	ファミリア1600 4WD 4ドア	ターボ	1080	JY-067	
B68R	ファミリア1800 4WD 4ドア	ターボ	1180	JY-068	
B68P	ファミリア1600 4WD 4ドア	ターボ	1070	JY-070	
B68S	ファミリア1800 4WD 4ドア	ターボ	1050	JY-071	
BH6AP	ファミリアセザ・1500	ターボ	1100	JY-089	
BH6AS	ファミリアセザ・1500	ターボ	1080	JY-090	
BH6BP	ファミリアセザ・1800	ターボ	1130	JY-091	
BH6BS	ファミリアセザ・1800	ターボ	1100	JY-092	
BH6ALP	ファミリアセザ・1800	ターボ	1110	JY-093	
BH6AGR	ファミリアセザ・1800	ターボ	1050	JY-103	
BH6ALS	ファミリアセザ・1800	ターボ	1190	JY-104	
BH6SP	ファミリアセザ・1800	ターボ	1020	JY-106	
		ターボ	1060	JY-117	
BH6W	ファミリア	ターボ	1060	JY-118	
BH6W	ファミリア	ターボ	1270	JY-119	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1210	JY-121	
BH6WS	ファミリア	ターボ	980	JY-017	
BH6WS	ファミリア	ターボ	995	JY-018	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1024	JY-019	
BH6WS	ファミリア	ターボ	905	JY-020	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1010	JY-021	
BH6WS	ファミリア	ターボ	960	JY-023	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1140	JY-027	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1200	JY-112	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1300	JY-114	
BH6WS	ファミリア	ターボ	1110	JY-024	
LA4MS	ルーチェ	ターボ	1100	JY-025	
LA43S	ルーチェ	ターボ	1140	JY-026	
LA3VS	ルーチェ	ターボ	1220	JY-027	
LA3VS	ルーチェ	ターボ	1065	JY-029	
LA42S	ルーチェ	ターボ	1125	JY-030	
LA228B	ルーチェ	ターボ	1045	JY-032	
LA23C	ルーチェ	ターボ	1135	JY-034	
LA23C	ルーチェ	ターボ	1125	JY-035	
LA23C	ルーチェ	ターボ	1195	JY-037	
LA23C	ルーチェ	ターボ	1120	JY-038	
LA23C	ルーチェ	ターボ	1150	JY-039	
HBSN2	マツダ	ターボ	1125	JY-043	
		ターボ	1125	JY-044	
JC3S	ユーノスエ	ターボ	1490	JY-087	

車種の型式	車の名称	過給装置等	車の運動名	タイヤサイズ(カタログ)	車庫重量(カタログ)	燃料タンク容量	JAF登録番号	参考
CJ4A	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	185/65R14	1020	50	JM-155	983
	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	185/65R14	1020	50	JM-150	1003
	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	185/65R14	1040	50	JM-156	973
CK4A	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	185/65R15	1070	50	JM-151	1033
	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	ミラージュ 1600 (MMVECTエンジン搭載)	185/65R15	1070	50	JM-152	1203
CM5A	ランサー 1800 4WD	イタナターボ	ランサー 1800 4WD	185/65R15 84V	1240	50	JM-153	1203
CD5A	ランサー 1800 4WD	イタナターボ	ランサー 1800 4WD	185/65R14	1120	50	JM-137	1083
CD9A	ランサー エボリューション 4WD	イタナターボ	ランサー エボリューション 4WD	185/65R15 84V	1170	50	JM-138	1133
CE9A	ランサー エボリューション II (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション II (4WD)	205/60R15 91H	1180	50	JM-141	1143
	ランサー エボリューション III (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション III (4WD)	205/60R15 91H	1190	50	JM-148	1153
CN9A	ランサー エボリューション (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション (4WD)	205/60R16 87V	1260	50	JM-157	1223
CP9A	ランサー エボリューション V (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション V (4WD)	225/45ZR17	1260	50	JM-158	1223
	ランサー エボリューション M (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション M (4WD)	225/45ZR17	1260	50	JM-159	1223
	ランサー エボリューション M (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション M (4WD)	225/45ZR17	1260	50	JM-160	1223
OT9A	ランサー エボリューション M (4WD)	イタナターボ	ランサー エボリューション M (4WD)	235/45ZR17	1320	48	JM-161	1284
	ランサー エボリューション M (4WD)	過給装置	ランサー エボリューション M (4WD)	235/45ZR17	1320	55	JM-162	1279
	ランサー エボリューション M (4WD)	過給装置	ランサー エボリューション M (4WD)	235/45ZR17	1310	55	JM-163	1269
	ランサー エボリューション K (4WD)	過給装置	ランサー エボリューション K (4WD)	235/45ZR17	1320	55	JM-164	1279
	ランサー エボリューション K (4WD)	過給装置	ランサー エボリューション K (4WD)	235/45ZR17	1320	55	JM-166	1279
OT9W	ランサー エボリューション M (4WD)	過給装置	ランサー エボリューション M (4WD)	235/45R17 93W	1500	55	JM-165	1459
	ランサー エボリューション M (4WD)	過給装置	ランサー エボリューション M (4WD)	235/45R17 93W	1500	55	JM-167	1459
E39A	セランゴ 2000 4WD (4WS)	ターボ	セランゴ 2000 4WD (4WS)	195/60R15 86H	1340	62	JM-099	1294
	セランゴ 2000 4WD (4WS)	ターボ	セランゴ 2000 4WD (4WS)	195/60R15 86H	1410	62	JM-123	1364
	セランゴ 2000 4WD (4WS)	NA	セランゴ 2000 4WD (4WS)	195/65R14 89H	1300	62	JM-100	1254
E38A	セランゴ 2000 4WD	ターボ	セランゴ 2000 4WD	165SR14	1370	62	JM-121	1324
	セランゴ 2000 4WD	ターボ	セランゴ 2000 4WD	165SR14	1280	62	JM-101	1234
	セランゴ 2000 4WD	NA	セランゴ 2000 4WD	185/70R14 87H	1260	62	JM-102	1214
E33A	セランゴ 2000	NA	セランゴ 2000	195/65R14 89H	1120	60	JM-103	1075
	セランゴ 2000	NA	セランゴ 2000	195/65R14 89H	1180	60	JM-119	1135
E32A	セランゴ 1800	NA	セランゴ 1800	185/70R14 87S	1050	60	JM-104	1005
E31A	セランゴ 1600	NA	セランゴ 1600	185/70R14 87S	1100	60	JM-118	1065
A181A	スプラウト 2600 ターボ	イタナターボ	スプラウト 2600 ターボ	205/60R16 88V 後 225/60R16 82V	990	60	JM-105	949
HE1V	ミニカワガンZZ	ターボ	ミニカワガンZZ	165/60R12 70H	620	32	JM-124	586
HE6A	ミニカワガンZZ-4	ターボ	ミニカワガンZZ-4	155/65R13 73H	660	32	JM-128	656
HE2A	ミニカワガンZZ-4	ターボ	ミニカワガンZZ-4	155/65R13 73H	710	32	JM-131	686
HE3A	ミニカワガンZZ-4	ターボ	ミニカワガンZZ-4	165/60R12 70H	640	32	JM-132	616
HE3M特	ミニカワガンZZ-4	ターボ	ミニカワガンZZ-4	155/65R13 73H	780	34	JM-149	754
D22A	レオパレス	NA	レオパレス	195/60R15 86H	1230	60	JM-129	1185
D27A	レオパレスター 4WD	NA	レオパレスター 4WD	195/60R15 86H	1410	60	JM-130	1365
Z16A	G10	NA	G10	225/50R17	1640	75	JM-133	1584
Z15A	G10(イタナターボWR)	イタナターボ	G10(イタナターボWR)	235/45R17	1700	75	JM-134	1644
DE3A	F10 (GPX補助機MMVECTエンジン搭載)	NA	F10 (GPX補助機MMVECTエンジン搭載)	205/60R16 87V	1680	75	JM-143	1624
DE2A	F10	NA	F10	185/70R14 86S	1170	60	JM-144	1105
H56A	アイデイズ	NA	アイデイズ	175/60R15	850	35	JM-145	824
H57A	アイデイズ	NA	アイデイズ	175/60R15	890	35	JM-146	864
Z33A	コンパクト (2WD)	NA	コンパクト (2WD)	185/65R14	990	45	JM-168	956

車種の型式	車の名称	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車庫重量(カタログ)	燃料タンク容量	JAF登録番号	参考
P665A	AZ-1 1600ccDHC	ターボ	155/65R13 73H	720	30	JY-082	697
CB8AP	マツダ アサヒ 1800DHC	ターボ	185/65R14 86H	1140	55	JY-084	1099
CB3AP	マツダ アサヒ V6 2000 DHC	ターボ	205/60R16 87V	1200	53	JY-085	1159
DM3A	デミオ	NA	185/70R13	900	43	JY-101	868
DW5W	デミオ	NA	185/70R13	960	40	JY-102	930
DE3FS	デミオ	NA	175/60R14	970	41	JY-137	939
DU5FS	マツダ アサヒ (2WD,6AT,6MT 部分を含む)	NA	185/65R15 81V	980	41	JY-138	949
DU6FS	マツダ アサヒ (2WD,6AT,6MT 部分を含む)	NA	185/65R16 80W	1010	44	JY-153	977
DU5FS	マツダ アサヒ (2WD,6AT,6MT 部分を含む)	NA	185/65R15 88S	1080	44	JY-154	1047
DJ1FS	マツダ アサヒ	NA	185/60R16 86H	1000	44	JY-156	967
GG6P	アテンザ	NA	195/65R16 87V	1300	60	JY-124	1255
GG3P	アテンザ	NA	195/65R15 91H	1340	60	JY-125	1295
GG5E	アテンザ	ターボ	205/65R16 89V	1560	60	JY-135	1515
GG5S	アテンザ	NA	195/65R15 91H	1360	60	JY-126	1315
GG5S	アテンザ	NA	215/45R17 87V	1390	60	JY-127	1345
GH5EP	アテンザ	NA	195/65R15 91H	1390	64	JY-139	1342
GH5FP	アテンザ	NA	215/50R17 91W	1420	64	JY-140	1372
GH5FS	アテンザ	NA	205/60R16 92V	1430	64	JY-141	1382
GH5FS	アテンザ	NA	215/50R17 91W	1450	64	JY-142	1402
DY3W	デミオ	NA	185/55R15 81V	1070	45	JY-128	1036
DY6W	デミオ	NA	175/65R14 82S	1060	45	JY-129	1026
BK5P	アケレス スポーツ	NA	195/65R15 91H	1210	55	JY-131	1139
BK6P	アケレス スポーツ	NA	195/65R15 91H	1230	55	JY-132	1189
BK3P	アケレス スポーツ	NA	205/50R17 89V	1240	55	JY-133	1199
BK4P	アケレス スポーツ	ターボ	215/45R18 89W	1280	55	JY-136	1239
BL3FW	マツダ ステルス アケレス	ターボ	225/40R18 88Y	1390	55	JY-146	1405
BM5FP	アケレス スポーツ	NA	205/60R16 92V	1240	51	JY-148	1202
BM5FP	アケレス スポーツ	NA	205/60R16 92V	1240	51	JY-149	1202
BM5FS	アケレス スポーツ	NA	195/65R14 89W	1310	51	JY-150	1272
BM5FS	アケレス スポーツ	NA	215/45R18 89W	1280	51	JY-152	1242
BM2FS	アケレス スポーツ	ターボ	215/45R18 89W	1430	51	JY-151	1392

車種の型式	車の名称	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車庫重量(カタログ)	燃料タンク容量	JAF登録番号	参考
C52A	ミラージュ 1500	NA	175/70R13 82S	870	50	JM-096	833
C53A	ミラージュ 1600	ターボ	195/60R14 85H	970	50	JM-097	963
C61A	ランサー 1300 (4N7セダン)	NA	155SR13	880	50	JM-106	843
C62A	ランサー 1500 (4N7セダン)	NA	175/70R13 82S	920	50	JM-111	893
C63A	ランサー 1600 (4N7セダン)	NA	185/60R13	960	50	JM-112	923
C63A	ランサー 1600 (4N7セダン)	NA	195/60R14 85H	1020	50	JM-108	963
	ランサー 1600 ターボ	イタナターボ	195/60R14 85H	1060	50	JM-113	1023
	ランサー 1600 ターボ	イタナターボ	195/60R14 85H	1100	50	JM-114	1063
C72A	ミラージュ 1500 4WD (体アサヒセダン)	ターボ	175/70R13 82S	1030	50	JM-109	993
C73A	ミラージュ 1600 4WD (体アサヒセダン)	ターボ	175/70R13 82S	1070	50	JM-115	1033
	ランサー 1600 4WD (体アサヒセダン)	イタナターボ	195/60R14 85H	1140	50	JM-116	1103
	ランサー 1600 4WD (体アサヒセダン)	イタナターボ	195/60R14 85H	1170	50	JM-116	1133
C83A	ランサー エボリューション 1600 4WD	NA	195/60R14	1120	50	JM-127	1063
	ランサー エボリューション 1600 4WD	NA	195/60R14	1100	45	JM-125	1083
CA4A	ランサー 1600	ターボ	195/60R14	1130	45	JM-126	1096
	ランサー 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	185/60R14 86H	960	50	JM-135	923
CB4A	ランサー エボリューション 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	195/60R14 86H	1050	50	JM-139	1050
CB4A	ランサー エボリューション 1600 (MMVECTエンジン搭載)	NA	195/60R14 86H	1050	50	JM-140	1013
CC4A	ランサー エボリューション 1600 4WD	NA	185/60R14 82H	1060	50	JM-136	1023

●三菱自動車工業株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の連称名, 過給装置等, タイヤサイズ(カタログ), 車両重量(カタログ), 燃焼タンク容量, JAF登録番号, 参考.

Table with columns: 車両の型式, 車の連称名, 過給装置等, タイヤサイズ(カタログ), 車両重量(カタログ), 燃焼タンク容量, JAF登録番号, 参考.

富士重工業株式会社

Table with columns: 車両の型式, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, JAF登録番号, 参考.

本田技研工業株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の連称名, 過給装置等, タイヤサイズ(カタログ), 車両重量(カタログ), 燃焼タンク容量, JAF登録番号, 参考.





車両の型式		車の名称	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車両重量 (カタログ)	燃焼タンク 容量	JAF 登録番号	参考
GVB	スバルWRX STI	スバルWRX STI	ターボ	245/40R18	1480	60	JF-153	
GVA	スバルWRX STI-LINE	スバルWRX STI-LINE	ターボ	245/40R18	1480	60	JF-154	
VAB	スバルインプレッサ	スバルインプレッサ	ターボ	245/40R18	1480	60	JF-155	
GJ2	スバルインプレッサ G4	スバルインプレッサ G4	(2WD)	195/65R15	1250	55	JF-164	
GJ3	スバルインプレッサ G4	スバルインプレッサ G4	(4WD)	195/65R15	1260	55	JF-165	
GJ6	スバルインプレッサ G4	スバルインプレッサ G4	(2WD)	205/50R17	1290	55	JF-157	
GJ7	スバルインプレッサ G4	スバルインプレッサ G4	(4WD)	205/50R17	1340	55	JF-158	
GP2	スバルインプレッサスポーツ	スバルインプレッサスポーツ	(2WD)	195/65R15	1250	55	JF-159	
GP3	スバルインプレッサスポーツ	スバルインプレッサスポーツ	(4WD)	205/50R17	1260	55	JF-160	
GP6	スバルインプレッサスポーツ	スバルインプレッサスポーツ	(2WD)	205/50R17	1290	55	JF-161	
GP7	スバルインプレッサスポーツ	スバルインプレッサスポーツ	(4WD)	205/50R17	1340	55	JF-162	
ZC6	スバルBRZ	スバルBRZ	ターボ	215/45R17	1190	50	JF-163	
RA2	スバルフォードアコンRPM	スバルフォードアコンRPM	ターボ	155/65R13	920	32	JF-103	
RC1	スバルR2 1.5	スバルR2 R	ターボ	155/65R14	770	30	JF-131	
RC1	スバルR2 1.8	スバルR2 R	ターボ	155/65R15	830	30	JF-133	
RC2	スバルR2 1.5	スバルR2 R	(4WD)	155/65R14	810	30	JF-132	
RC2	スバルR2 1.8	スバルR2 R	(4WD)	155/65R15	870	30	JF-134	
RJ1	スバルR1	スバルR1	ターボ	155/60R15	800	30	JF-137	
RJ2	スバルR1	スバルR1	ターボ	155/60R15	830	30	JF-138	
RJ2	スバルR1	スバルR1	ターボ	155/60R15	840	30	JF-138	
BP9	スバルアコン1.7	スバルアコン1.7	ターボ	155/60R15	870	30	JF-140	
BP9	スバルアコン1.7	スバルアコン1.7	ターボ	155/60R15	840	30	JF-135	
BPE	スバルアコン1.7	スバルアコン1.7	ターボ	215/55R17	1410	64	JF-136	
BPE	スバルアコン1.7	スバルアコン1.7	ターボ	215/55R17	1510	64	JF-136	

●いすゞ自動車株式会社

車両の型式		車の名称	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車両重量 (カタログ)	燃焼タンク 容量	JAF 登録番号	参考
PF50	ジェミニ1600	ジェミニ1600	ターボ	155SR13	880	52	JH-005	
PF50	ジェミニ1600	ジェミニ1600	ターボ	175SR13	880	52	JH-011	
PF60	ジェミニ1800	ジェミニ1800	ターボ	175SR13	880	52	JH-012	
PF60E	ジェミニ1800	ジェミニ1800	ターボ	175SR13	945	52	JH-006	
PF60E	ジェミニ1800	ジェミニ1800	ターボ	175SR13	945	52	JH-013	
JT150	ジェミニターボ	ジェミニターボ	ターボ	175SR13	975	52	JH-007	
JT150	ジェミニターボ	ジェミニターボ	ターボ	175SR13	900	42	JH-024	
JT150	ジェミニターボ	ジェミニターボ	ターボ	175SR13	920	42	JH-026	
JT150	ジェミニターボ	ジェミニターボ	ターボ	175SR13	910	42	JH-026	
JT151F	ジェミニZZ	ジェミニZZ	ターボ	175SR13	950	42	JH-027	
JT191F	ジェミニZZ	ジェミニZZ	ターボ	175SR13	970	42	JH-028	
JT191S	ジェミニZZ	ジェミニZZ	ターボ	175SR13	1010	47	JH-029	
JT191S	ジェミニZZ	ジェミニZZ	ターボ	175SR13	1010	47	JH-030	
JT191S	ジェミニZZ	ジェミニZZ	ターボ	175SR13	1150	47	JH-031	
JT191S	ジェミニZZ	ジェミニZZ	ターボ	175SR13	1150	47	JH-032	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1040	47	JH-033	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1045	56	JH-034	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1045	56	JH-035	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1045	56	JH-036	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	970	56	JH-037	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	975	56	JH-038	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1050	56	JH-039	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1115	56	JH-040	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1150	56	JH-041	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	175SR13	1160	47	JH-042	
JT221F	ビガッタ	ビガッタ	ターボ	205/50R14	1100	47	JH-043	

●ダイハツ工業株式会社

車両の型式		車の名称	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車両重量 (カタログ)	燃焼タンク 容量	JAF 登録番号	参考
A30	ダイハツチャリマン1300	ダイハツチャリマン1300	ターボ	6.00-12.4PR	800	43	JD-001	

車両の型式		車の名称	過給装置等	タイヤサイズ(カタログ)	車両重量 (カタログ)	燃焼タンク 容量	JAF 登録番号	参考
A40	ダイハツチャリマン1600	ダイハツチャリマン1600	ターボ	6.15-13.4PR	890	43	JD-002	
A35	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	815	50	JD-016	
A55	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	860	50	JD-017	
L45	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	840	26	JD-003	
L55	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	865	36	JD-004	
L70S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	935	26	JD-007	
G10	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	955	26	JD-008	
G11	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	930	24	JD-006	
G11	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	930	35	JD-020	
G11V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.15-13.4PR	685	35	JD-023	
G30	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	635	35	JD-021	
G30V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	670	35	JD-019	
G26	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	670	35	JD-022	
G100S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	690	35	JD-025	
G102S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	730	40	JD-031	
G201S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	680	37	JD-032	
L55V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	740	40	JD-041	
L70V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	810	37	JD-043	
L71V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	800	37	JD-044	
L200S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	700	32	JD-045	
L220S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	700	32	JD-046	
L500S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	680	32	JD-047	
L502S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	700	32	JD-048	
L512S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	680	32	JD-049	
L700S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	680	40	JD-052	
L710S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	750	40	JD-057	
L260S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	750	37	JD-053	
L275S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	790	37	JD-062	
L285S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	790	37	JD-063	
L100V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	730	37	JD-054	
L275S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	820	34	JD-069	
L260S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	700	36	JD-083	
L260S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	700	36	JD-084	
L275S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	810	34	JD-065	
L285S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	740	36	JD-095	
L100V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	750	34	JD-096	
L100V	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	580	28	JD-053	
A101S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	600	28	JD-035	
A110S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	620	28	JD-036	
A115S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	600	28	JD-038	
M101S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	850	40	JD-049	
M110S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	850	40	JD-050	
M111S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	900	37	JD-061	
M112S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	900	37	JD-078	
M110S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	840	37	JD-051	
M110S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	850	37	JD-082	
M310S	ダイハツチャリマン	ダイハツチャリマン	ターボ	6.00-12.4PR	930	38	JD-087	

● オースチンローバー・ジャパン自動車株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● 株式会社ガレージ伊太利屋

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● ミツウ自動車株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● ビー・エム・ダブリュ株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● フォルクスワーゲン・アウディ日本株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● ホルシエン・ジャパン株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● エルシアー株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● 株式会社キャロッセ

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● フジヨー・シトエン・ジャパン株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

● スズキ株式会社

Table with columns: 車両の型式, 車の通称名, タイヤサイズ(カタログ), 過給装置等, 車向重量(カタログ), 燃料タンク容量, JAF登録番号, 参考

お知らせ

## ダートトライアル用タイヤ最大負荷能力一覧 (参考)

[公示No.2016-022]

本表は、2016年1月現在、国内タイヤ製造者が製造している（または製造中止を含む）、ダートトライアル（ラリーを含む）タイヤの最大負荷能力を一覧に取り纏めたものである。

BRIDGESTONE	最大負荷能力	YOKOHAMA	最大負荷能力	DUNLOP	最大負荷能力	FALKEN	最大負荷能力
RE320R		A036		DZ87RW		RX-01D	
195/65R15 90Q	600	185/60R15 84Q	500	205/65R15 94Q	670	205/65R15 94Q	670
185/65R14 85Q	515	205/65R15 94Q	670	DZ92R		195/65R15 91Q	615
155/65R13 73Q	365	A035		185/60R15 84Q	500	RX-01C	
175/70R13 82Q	475	185/60R15 84Q	500	205/65R15 94Q	670	185/60R15 84Q	500
RE460R		185/65R15 88Q	560	DZ87R		195/60R15 88Q	560
185/60R15 84Q	500	195/65R15 91Q	615	185/60R15 84Q	500	185/65R15 87Q	545
205/65R15 94Q	670	205/65R15 94Q	670	185/65R15 88Q	560	195/65R15 90Q	600
195/65R15 91Q	615	175/65R14 82Q	475	195/65R15 91Q	615	205/65R15 94Q	670
185/65R14 86Q	530	185/65R14 86Q	530	205/65R15 94Q	670	175/65R14 82Q	475
175/65R14 82Q	475	165/65R13 77Q	412	185/65R14 86Q	530	185/65R14 85Q	515
165/65R13 77Q	412	A034		DZ86R		155/65R13 73Q	365
RE461R		195/65R15 91Q	615	185/65R15 88Q	560	165/70R13 79Q	473
185/60R15 84Q	500	175/65R14 82Q	475	195/65R15 91Q	615	RX-04A	
205/65R15 94Q	670	185/65R14 86Q	530	205/65R15 94Q	670	165/65R13 76Q	400
RE461R Kai		165/65R13 77Q	412	215/60R15 94Q	670	RX-04D	
185/60R15 84Q	500	A031		DZ86RW		195/65R15 91Q	615
RE370R		185/60R15 84Q	500	215/60R15 94Q	670	185/65R14 86Q	530
205/55R16 89Q	580	195/65R15 91Q	615	195/65R15 91Q	615	RX-04E	
185/60R15 84Q	500	205/65R15 94Q	670	205/65R15 94Q	670	195/65R15 91Q	615
205/65R15 94Q	670	175/65R14 82Q	475	SP85R		185/65R14 86Q	530
195/65R15 91Q	615	185/65R14 86Q	530	185/60R15 84Q	500	RS-01E	
185/65R15 88Q	560	165/65R13 77Q	412	195/65R15 91Q	615	185/60R15 84Q	500
185/65R14 86Q	530	A053		205/65R15 94Q	670	205/65R15 94Q	670
175/65R14 82Q	475	215/60R15 94Q	670	175/65R14 82Q	475	RX-02C	
155/65R13 73Q	365	185/65R15 88Q	560	185/65R14 86Q	530	185/60R15 84Q	500
RE470R				165/65R13 77Q	412	205/65R15 94Q	670
205/55R16 89Q	580			175/65R14 82Q	475	175/65R14 82Q	475
185/60R15 84Q	500			SP83R		185/65R14 86Q	530
205/65R15 94Q	670			175/70R13 82Q	475	165/65R13 77Q	412
195/65R15 91Q	615			SP91R		RS-02D	
185/65R15 88Q	560			185/60R15 84Q	500	205/55R16 89Q	580
185/65R14 86Q	530			215/60R15 94Q	670	185/60R15 84Q	500
175/65R14 82Q	475			205/65R15 94Q	670	195/65R15 91Q	615
RE461R Kai				SP56R		205/65R15 94Q	670
185/60R15 84Q	500			195/65R15 91Q	615	175/65R14 82Q	475
205/65R15 94Q	670			175/65R14 82Q	475	185/65R14 86Q	530
RE480R				185/65R14 86Q	530	RS-01D	
185/60R15 84Q	500			155/65R13 73Q	365	205/55R16 89Q	580
205/65R15 94Q	670			SP73R		215/60R15 94Q	670
195/65R15 91Q	615			185/60R15 84Q	500	195/65R15 91Q	615
185/65R15 88Q	560			195/65R15 91Q	615	205/65R15 94Q	670
185/65R14 86Q	530			205/65R15 94Q	670	175/65R14 82Q	475
				175/65R14 82Q	475	185/65R14 86Q	530
				185/65R14 86Q	530	165/65R13 77Q	412
				165/65R13 77Q	412	205/55R16 89Q	580
				DZ74R		215/60R15 94Q	670
				185/60R15 84Q	500	195/65R15 91Q	615
				185/65R15 88Q	560	205/65R15 94Q	670
				195/65R15 91Q	615	185/65R14 86Q	530
				205/65R15 94Q	670		
				185/65R14 86Q	530		

# RACING KART INFORMATION

## 2016年全日本／地方／ジュニアカート選手権統一規則の制定

[公示No.2016-K003]

2015年統一規則を基に、概要以下の通り変更し制定しましたのでお知らせします。

※2016年全日本／地方／ジュニアカート選手権統一規則（全文）につきましては、JAFホームページに掲載の「JAFモータースポーツニュースNo. 277」をご覧ください。

2016年全日本カート選手権統一規則

※下線部分：変更箇所

2016年規則	2015年規則
<p align="center"><u>2016年全日本カート選手権統一規則</u> KF、FS-125部門</p> <p>本選手権競技会は、一般社団法人日本自動車連盟（以下「JAF」という）の公認のもとに国際自動車連盟（FIA）のFIA国際モータースポーツ競技規則／国際カート規則およびその付則に準拠したJAF国内競技規則／JAF国内カート競技規則およびその付則、<u>2016年</u>（以下「当該年」という。）日本カート選手権規定、本統一規則、および競技会特別規則に従って開催される。</p> <p>第1条～第12条 （略）</p> <p>第13条 エントリーの資格</p> <p>1. （略）</p> <p>2. ドライバーの出場資格：</p> <p>1）KF部門：</p> <p>（1）（略）</p> <p>（2）国際Cおよび国内Aドライバーライセンス所持者については、下記の何れかの実績を満たす者。</p> <p>①（略）</p> <p>②過去の全日本選手権SuperKF部門、KF1部門あるいはKF部門で、年間総合順位が10位以内であった者。</p> <p>③～④ （略）</p> <p>2）～3）（略）</p> <p>3. （略）</p> <p>第14条～第16条 （略）</p> <p>第17条 カート</p> <p>前条で規定する当該エンジンを搭載し、「JAF国内カート競技車両規則」に合致する第1種競技車両で、かつ次の条件を満たさなければならない。</p> <p>1. シャシーは、以下の条件を満たすこと。また、車検時においてシャシーにJAF指定の封印が実施される。但し、公式練習開始時間前までは、技術委員長の承認のもとにシャシーの封印の解除、および再登録、再封印が認められる。</p> <p>1）KF部門で使用するシャシーは、CIK-FIA公認またはJAF公認を取得している製造者によって製造されたものとする。</p> <p>2）FS-125部門で使用するシャシーは、CIK-FIA公認またはJAF公認を取得している製造者によって製造されたものとする。ただし、フロントブレーキの装着は禁止する。</p> <p>2. ～9. （略）</p> <p>10. 競技に使用するタイヤは次の条件に合致したものとする。</p>	<p align="center"><u>2015年全日本カート選手権統一規則</u> KF、FS-125部門</p> <p>本選手権競技会は、一般社団法人日本自動車連盟（以下「JAF」という）の公認のもとに国際自動車連盟（FIA）の国際モータースポーツ競技規則と国際カート規則、それに準拠したJAF国内競技規則、JAF国内カート競技規則とその付則、<u>2015年</u>（以下「当該年」という。）日本カート選手権規定、本統一規則、および競技会特別規則に従って開催される。</p> <p>第1条～第12条 （略）</p> <p>第13条 エントリーの資格</p> <p>1. （略）</p> <p>2. ドライバーの出場資格：</p> <p>1）KF部門：</p> <p>（1）（略）</p> <p>（2）国際Cおよび国内Aドライバーライセンス所持者については、下記の何れかの実績を満たす者。</p> <p>①（略）</p> <p>②過去の全日本選手権SuperKF部門あるいはKF1部門で、年間総合順位が10位以内であった者。</p> <p>③～④ （略）</p> <p>2）～3）（略）</p> <p>3. （略）</p> <p>第14条～第16条 （略）</p> <p>第17条 カート</p> <p>前条で規定する当該エンジンを搭載し、「JAF国内カート競技車両規則」に合致する第1種競技車両で、かつ次の条件を満たさなければならない。</p> <p>1. シャシーは、以下の条件を満たすこと。また、車検時においてシャシーにJAF指定の封印が実施される。但し、公式練習開始時間前までは、技術委員長の承認のもとにシャシーの封印の解除、および再登録、再封印が認められる。</p> <p>1）KF部門で使用するシャシーは、CIK-FIA公認またはJAF公認を取得している製造者によって製造されたものとする。</p> <p>2）FS-125部門で使用するシャシーは、CIK-FIA公認またはJAF公認を取得している製造者によって製造されたものとする。</p> <p>2. ～9. （略）</p> <p>10. 競技に使用するタイヤは次の条件に合致したものとする。</p>

KFおよびFS-125部門で使用するタイヤは、下記5)に定めるディストリビューション制とする。

1) 各部門に使用できるタイヤは次の通りとする。

(1) 銘柄、サイズ、コンパウンド

●KF部門：

①当該年に有効なCIK-FIA公認タイヤを製造している製造者によって製造されたタイヤとし、銘柄は自由。

②ドライとウエットの銘柄は同一とする。

③タイヤの銘柄は、当該ドライバーが当該年に最初に使用した銘柄に限定する。

④ドライバーは、予めエントリー申込書に使用するタイヤの銘柄を記入する。エントリー受付締め切り後の銘柄の変更は認められない。エントリー受付締め切り前の銘柄の変更はオーガナイザーが指定する所定の用紙にて行うことができる。

例) 銘柄とはBridgestone、Dunlop、Yokohama/ Advan等を指す

●FS-125部門： (略)

2)～5) (略)

11.～13. (略)

#### 第18条 ボディワーク

1. (略)

2. 全ての部門の車両は、当該CIK-FIA公認フロントフェアリングの取付方式が義務付けられる。ただし、KF部門の車両は、2015-2020のCIK-FIA公認フロントフェアリング取付キットの使用が義務付けられる。

3. (略)

第19条～第37条 (略)

#### 第38条 ペナルティ

1. ペナルティは次の6種がある。

1) 警告

2) 罰金

3) タイムペナルティ

4) ポイントペナルティ

5) ラップペナルティ

6) 失格 (当該タイムトライアル、ヒート、またはレースの失格)

2. 警告はその必要ありと認められた軽反則に対して発せられる。

3. 罰金は成績に対するペナルティには至らない違反に適用される。

4. タイムペナルティは失格には至らない違反に適用される。

5. ラップペナルティは、失格には至らない違反に適用される。

6. ポイントペナルティは、失格には至らない違反に対し予選ヒートおよび決勝ヒートに適用される。

7. (略)

<ペナルティの例>

(1)～(6) (略)

(7) 各ヒート終了時に国内カート競技車両規則に定める必備の部品が脱落の場合  
⇒当該ヒート失格

(8)～(25) (略)

以下 (略)

KFおよびFS-125部門で使用するタイヤは、下記5)に定めるディストリビューション制とする。

1) 各部門に使用できるタイヤは次の通りとする。

(1) 銘柄、サイズ、コンパウンド

●KF部門：

①当該年に有効なCIK-FIA公認タイヤを製造している製造者によって製造されたタイヤとし、銘柄は自由。

②ドライとウエットの銘柄は同一とする。

③タイヤの銘柄は、当該ドライバーが当該年に最初に使用した銘柄に限定する。

ただし、当該年において1回のみ異なる銘柄に変更することが出来る (以後はその銘柄を使用しなければならない)。

④ドライバーは、予めエントリー申込書に使用するタイヤの銘柄を記入する。エントリー受付締め切り後の銘柄の変更は認められない。エントリー受付締め切り前の銘柄の変更はオーガナイザーが指定する所定の用紙にて行うことができる。

例) 銘柄とはBridgestone、Dunlop、Yokohama/ Advan等を指す

●FS-125部門： (略)

2)～5) (略)

11.～13. (略)

#### 第18条 ボディワーク

1. (略)

2. 全ての部門の車両は、当該CIK-FIA公認フロントフェアリングの取付方式が義務付けられる。ただし、KF部門の車両は、2015-2020のCIK-FIA公認フロントフェアリングの取付方式が義務付けられる。

3. (略)

第19条～第37条 (略)

#### 第38条 ペナルティ

1. ペナルティは次の6種がある。

1) 警告

2) 罰金

3) タイムペナルティ

4) ポイントペナルティ

5) ラップペナルティ

6) 失格 (当該タイムトライアル、ヒート、またはレースの失格)

2. 警告はその必要ありと認められた軽反則に対して発せられる。

3. 罰金は成績に対するペナルティ迄に至らない程度の違反に適用される。

4. タイムペナルティは音量測定結果によりタイムトライアルに適用される。

5. ラップペナルティは、失格にならない程度の違反に適用される。

6. ポイントペナルティは、失格にならない程度の違反に対し予選ヒートおよび決勝ヒートに与えられる。

7. (略)

<ペナルティの例>

(1)～(6) (略)

(7) 各ヒート終了時に国内カート競技車両規則に定める必備の部品が脱落の場合 (後方ナンバープレートを除く)  
⇒当該ヒート失格

(8) TTを除く全てのヒートにおいて、チェッカー後フィニッシュラインを通過したカートのフロントフェアリングが正しい装着状態では無いと審判員が判断した場合 (KF部門のみ)  
⇒当該ヒートの結果に30秒加算

(9)～(26) (略)

以下 (略)

2016年規則	2015年規則
<p align="center"><u>2016年地方カート選手権統一規則</u> F P- 3、F S-125部門</p>	<p align="center"><u>2015年地方カート選手権統一規則</u> F P- 3、F S-125部門</p>
<p>本選手権競技会は、一般社団法人日本自動車連盟（以下「JAF」という）の公認のもとに国際自動車連盟（FIA）のFIA国際モータースポーツ競技規則／国際カート規則およびその付則に準拠したJAF国内競技規則／JAF国内カート競技規則およびその付則、<u>2016年</u>（以下「当該年」という。）日本カート選手権規定、本統一規則（FC-2部門は適用しない）、および競技会特別規則に従って開催される。</p>	<p>本選手権競技会は、一般社団法人日本自動車連盟（以下「JAF」という）の公認のもとに国際自動車連盟（FIA）の国際モータースポーツ競技規則と国際カート規則、<u>それに準拠したJAF国内競技規則、JAF国内カート競技規則とその付則、2015年</u>（以下「当該年」という。）日本カート選手権規定、本統一規則（FC-2部門は適用しない）、および競技会特別規則に従って開催される。</p>
<p>第1条～第17条 （略）</p>	<p>第1条～第17条 （略）</p>
<p>第18条 ボディワーク 「JAF国内カート競技車両規則」第9条に従ったサイドボックス、フロントフェアリング、フロントパネルを必備とする。 「JAF国内カート競技車両規則」第7条3. および第9条に従った、CIK-FIA公認（2006-2011、2009-2014、2012-2017、2015-2020）サイドボックス、フロントフェアリング、フロントパネル、リアプロテクションは、ステア等の公認部品を含み必備とする。 尚、異なる銘柄またはモデルの構成部品による3つのボディワークによる組み合わせが認められる。但し、2つのサイドボックスはセットで共に使用すること。 1. ～3. （略）</p>	<p>第18条 ボディワーク 「JAF国内カート競技車両規則」第9条に従ったサイドボックス、フロントフェアリング、フロントパネルを必備とする。 F S-125部門については、「JAF国内カート競技車両規則」第7条3. および第9条に従った、CIK-FIA公認（2006-2011、2009-2014、2012-2017、2015-2020）サイドボックス、フロントフェアリング、フロントパネル、リアプロテクションは、ステア等の公認部品を含み必備とする。 尚、異なる銘柄またはモデルの構成部品による3つのボディワークによる組み合わせが認められる。但し、2つのサイドボックスはセットで共に使用すること。 1. ～3. （略）</p>
<p>第19条～第37条 （略）</p>	<p>第19条～第37条 （略）</p>
<p>第38条 ペナルティ 1. ペナルティは次の6種がある。 1) 警告 2) 罰金 3) タイムペナルティ 4) ポイントペナルティ 5) ラップペナルティ 6) 失格（当該タイムトライアル、ヒート、またはレースの失格） 2. 警告はその必要ありと認められた軽反則に対して発せられる。 3. 罰金は成績に対するペナルティには至らない違反に適用される。 4. タイムペナルティは失格には至らない違反に適用される。 5. ラップペナルティは、失格には至らない違反に適用される。 6. ポイントペナルティは、失格には至らない違反に対し予選ヒートおよび決勝ヒートに適用される。 7. （略） &lt;ペナルティの例&gt; (1)～(6) （略） (7) 各ヒート終了時に国内カート競技車両規則に定める必備の部品が脱落の場合 ⇒当該ヒート失格 以下 （略）</p>	<p>第38条 ペナルティ 1. ペナルティは次の6種がある。 1) 警告 2) 罰金 3) タイムペナルティ 4) ポイントペナルティ 5) ラップペナルティ 6) 失格（当該タイムトライアル、ヒート、またはレースの失格） 2. 警告はその必要ありと認められた軽反則に対して発せられる。 3. 罰金は成績に対するペナルティ <u>迄</u>に至らない<u>程度</u>の違反に適用される。 4. タイムペナルティは音測定結果によりタイムトライアルに適用される。 5. ラップペナルティは、失格にならない<u>程度</u>の違反に適用される。 6. ポイントペナルティは、失格にならない<u>程度</u>の違反に対し予選ヒートおよび決勝ヒートに与えられる。 7. （略） &lt;ペナルティの例&gt; (1)～(6) （略） (7) 各ヒート終了時に国内カート競技車両規則に定める必備の部品が脱落の場合（<u>後方ナンバープレートを除く</u>） ⇒当該ヒート失格 以下 （略）</p>

2016年規則	2015年規則
<p style="text-align: center;"><b>2016年ジュニアカート選手権統一規則</b> FP-Jr、FP-JrCadets部門</p> <p>本選手権競技会は、一般社団法人日本自動車連盟（以下「JAF」という）の公認のもとに国際自動車連盟（FIA）のFIA国際モータースポーツ競技規則／国際カート規則およびその付則に準拠したJAF国内競技規則／JAF国内カート競技規則およびその付則、<u>2016年</u>（以下「当該年」という。）日本カート選手権規定、本統一規則、および競技会特別規則に従って開催される。</p> <p>第1条～第12条 （略）</p> <p>第13条 エントリーの資格</p> <p>1. （略）</p> <p>2. ドライバーの出場資格： ジュニアカート選手権競技に出場するドライバーは、部門毎に以下の条件を満たしていること。 ドライバーが出場できる地域および参加部門は何れかの地域ならびに部門に限定され、シリーズの途中で変更することはできない。</p> <p>1) フォーミュラピストンジュニア（FP-Jr）部門</p> <p>(1) ライセンス ジュニアドライバーライセンス所持者とする。 ただし、ジュニアBカートドライバーライセンス所持者は、参加申込時点において、<u>以下の何れかの実績を満たす者。</u></p> <p>(1) <u>ライセンス取得後クロード格式以上の競技会に3回以上出場した実績を有する者。</u></p> <p>(2) <u>JAFによって特に認められた者（海外での実績等）。</u></p> <p>(2)～(3) （略）</p> <p>2) フォーミュラピストンジュニアカデット（FP-JrCadets）部門</p> <p>(1) ライセンス ジュニアドライバーライセンス所持者とする。 ただし、ジュニアBカートドライバーライセンス所持者は、参加申込時点において、<u>以下の何れかの実績を満たす者。</u></p> <p>(1) <u>ライセンス取得後クロード格式以上の競技会に3回以上出場した実績を有する者。</u></p> <p>(2) <u>ライセンス取得後JAF公認カートコースにおけるスポーツ走行の経験時間が20時間以上あり、その証明を有する者。</u></p> <p>(3) <u>JAFによって特に認められた者（海外での実績等）。</u></p> <p>(2)～(3) （略）</p> <p>3. （略）</p> <p>第14条～第17条 （略）</p> <p>第18条 ボディワーク</p> <p>1. （略）</p> <p>2. FP-JrCadets部門： 「JAF国内カート競技車両規則」第9条に従ったサイドボックス、フロントフェアリング、フロントパネルを必備とし、かつ同第29条に従いJAFに申請されたものでなければならない。尚、異なる銘柄またはモデルの構成部品による<u>3つのボディワークによる組み合わせが認められる。但し、2つのサイドボックスはセットで共に使用すること。また、同第7条に従ったリアプロテクションを必備とする。</u></p> <p>3. ～5. （略）</p>	<p style="text-align: center;"><b>2015年ジュニアカート選手権統一規則</b> FP-Jr、FP-JrCadets部門</p> <p>本選手権競技会は、一般社団法人日本自動車連盟（以下「JAF」という）の公認のもとに国際自動車連盟（FIA）の国際モータースポーツ競技規則と国際カート規則、それに準拠したJAF国内競技規則、JAF国内カート競技規則とその付則、<u>2015年</u>（以下「当該年」という。）日本カート選手権規定、本統一規則、および競技会特別規則に従って開催される。</p> <p>第1条～第12条 （略）</p> <p>第13条 エントリーの資格</p> <p>1. （略）</p> <p>2. ドライバーの出場資格： ジュニアカート選手権競技に出場するドライバーは、部門毎に以下の条件を満たしていること。 ドライバーが出場できる地域および参加部門は何れかの地域ならびに部門に限定され、シリーズの途中で変更することはできない。</p> <p>1) フォーミュラピストンジュニア（FP-Jr）部門</p> <p>(1) ライセンス ジュニアドライバーライセンス所持者とする。 ただし、ジュニアBカートドライバーライセンス所持者は、参加申込時点において、<u>ライセンス取得後クロード格式以上の競技会に3回以上出場した実績を有すること。</u></p> <p>(2)～(3) （略）</p> <p>2) フォーミュラピストンジュニアカデット（FP-JrCadets）部門</p> <p>(1) ライセンス ジュニアドライバーライセンス所持者とする。 ただし、ジュニアBカートドライバーライセンス所持者は、参加申込時点において、<u>ライセンス取得後クロード格式以上の競技会に3回以上出場した実績を有するか、JAF公認カートコースにおけるスポーツ走行の経験時間が20時間以上あり、その証明を有すること。</u></p> <p>(2)～(3) （略）</p> <p>3. （略）</p> <p>第14条～第17条 （略）</p> <p>第18条 ボディワーク</p> <p>1. （略）</p> <p>2. FP-JrCadets部門： 「JAF国内カート競技車両規則」第9条に従ったサイドボックス、フロントフェアリング、フロントパネルを必備とし、かつ同第29条に従いJAFに申請されたものでなければならない。異なる銘柄またはモデルの構成部品による<u>組み合わせは認められない。また、同第7条に従ったリアプロテクションを必備とする。</u></p> <p>3. ～5. （略）</p>

第19条～第37条 (略)

第38条 ペナルティ

1. ペナルティは次の6種がある。
    - 1) 警告
    - 2) 罰金
    - 3) タイムペナルティ
    - 4) ポイントペナルティ
    - 5) ラップペナルティ
    - 6) 失格 (当該タイムトライアル、ヒート、またはレースの失格)
  2. 警告はその必要ありと認められた軽反則に対して発せられる。
  3. 罰金は成績に対するペナルティには至らない違反に適用される。
  4. タイムペナルティは失格には至らない違反に適用される。
  5. ラップペナルティは、失格には至らない違反に適用される。
  6. ポイントペナルティは、失格には至らない違反に対し予選ヒートおよび決勝ヒートに適用される。
  7. (略)
- <ペナルティの例>
- (1)～(6) (略)
  - (7) 各ヒート終了時に国内カート競技車両規則に定める必備の部品が脱落の場合  
⇒当該ヒート失格

以下 (略)

第19条～第37条 (略)

第38条 ペナルティ

1. ペナルティは次の6種がある。
    - 1) 警告
    - 2) 罰金
    - 3) タイムペナルティ
    - 4) ポイントペナルティ
    - 5) ラップペナルティ
    - 6) 失格 (当該タイムトライアル、ヒート、またはレースの失格)
  2. 警告はその必要ありと認められた軽反則に対して発せられる。
  3. 罰金は成績に対するペナルティ迄に至らない程度の違反に適用される。
  4. タイムペナルティは音量測定結果によりタイムトライアルに適用される。
  5. ラップペナルティは、失格にならない程度の違反に適用される。
  6. ポイントペナルティは、失格にならない程度の違反に対し予選ヒートおよび決勝ヒートに与えられる。
  7. (略)
- <ペナルティの例>
- (1)～(6) (略)
  - (7) 各ヒート終了時に国内カート競技車両規則に定める必備の部品が脱落の場合 (後方ナンバープレートを除く)  
⇒当該ヒート失格

以下 (略)

## JAF登録カートエンジンについて

[公示No.2016- K004]

以下のカートエンジンがJAF登録エンジンとして承認されましたのでお知らせします。

社名 (申請者)	エンジン・型式	申請グループ	JAF登録月日 JAF登録No.
(株)タロックスジャパン	REEDJET	FS-125	2015年12月18日 JAF-012FS

※JAFカートカレンダー(3~4月)は45ページに掲載しています。