

IBC JAPAN LTD.

64 Miyanomae-cho, Nakajima,
Fushimi-ku, Kyoto Japan



The Global Source
of Pre-Owned Vehicles

Phone: +81 75 622 5090

Fax: +81 75 622 2400

24/7 Hotline: +81 36635 9355

Email: accounts@ibcauto.com

Website: ibcauto.com

INVOICE

MESSRS JOHN SEGUN GEORGE
NO. 3 DUNLOE CLOSE
WINDTOWN
NAVAN MEATH C15N24E
COUNTRY IRELAND

DATE 2025/05/03
INVOICE NO. 28164954685

SHIPPED PER: PARSIFAL(KB) SAILING ON OR ABOUT 2025/05/03
FROM: Kobe TO: Dublin, Ireland TERMS: T/T

	<u>DESCRIPTION & QUANTITY</u>	<u>AMOUNT</u>
	USED MOTOR CAR(S)	CIF Dublin in EUR
1	NISSAN MARCH 2016 K13-061371	EUR 3,400

MARK & NO. ONE UNIT(S) TOTAL TOTAL: 3,400

NO MARK


IBC Japan Ltd.

IBC Japan LTD.

輸出予定届出証明書

Export Certificate

番号 00915
整理番号 36130359C1159301

自動車登録番号 / Registration No. 登録年月日 / Registration Date 初度登録年月 / First Reg. Date 車台番号 / Make's serial number
なにわ 59C さ 5930 令和 7 年 3 月 14 日 平成 28 年 3 月 14 日 2016 年 3 月 14 日 DBA-K13 K13-061371 HR12
車名 / Trademark of the maker of the vehicle 型式 / Model 原動機の型式 / Engine Model

ニッサンMT 所有者の氏名又は名称 [726] DBA-K13 車台番号 [11794]

所有者の住所 本リクス自動車株式会社

使用者の氏名又は名称 東京都港区芝3丁目22-8

使用者の住所 ***

使用の本拠の位置 ***

使用の本拠の位置 大阪府大阪市西区本町1丁目4-1 [27006 0546]

自動車の種別 用途 自家用・事業用の別 車体の形状 乗車定員 最大積載量 車両重量 車両総重量
Classification of Vehicle Use Purpose Type of Body Fixed Number Maxim. Carry Weight G/Weight

小型 乗用 自家用 箱型 [001] 長さ 5人 幅 高さ 前前軸重 前後軸重 前後軸重 前後軸重
Engine Capacity Classification of Fuel Specification No. Classification No. Length Width Height FF Weight FR Weight RF Weight RR Weight

総排気量又は定格出力 燃料の種別 型式指定番号 類別区分番号 長さ 幅 高さ 前前軸重 前後軸重 前後軸重 前後軸重
Engine Capacity Classification of Fuel Specification No. Classification No. Length Width Height FF Weight FR Weight RF Weight RR Weight

輸出予定日 (証明書有効期間満了日) 令和 7 年 10 月 13 日 16470 0012 382cm 166cm 151cm 600kg 940kg 1215kg
Export scheduled day

備考 [京都] 輸出予定届出 輸出予定届出証明書に係る自動車は、輸出予定届出証明書の有効期間が満了した 57,000km (令和5(2023)年2月20日) 輸出不される届出をなく、当該輸出は、輸出予定届出証明書の有効期間が満了した 46,800km (令和3(2021)年2月24日) ときは、当該有効期間が満了した日から15日以内に、最寄りの運輸 以下余白 支局等に当該輸出予定届出証明書を返納しなければなりません。

*一時抹消中所有者/株式会社 Latesta Owner
IBC JAPAN 株式会社 前町64 [114256]
京都府京都市伏見区中島 申請年月日/Date of Application
令和7(2025)年4月14日
[走行距離計表示値/Mileage]

COPY



令和 7 年 4 月 14 日
2025 year month day

Director-General of the District Transport Bureau or
Director-General of the District Transport Bureau,
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Japan

Director-General of the District Transport Bureau or
Director-General of the District Transport Bureau,
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Japan

京都運輸支局長



裏面もご覧ください。

No. 00915

EXPORT CERTIFICATE

<u>License number</u>	NANIWA 59C SA 5930	<u>Last reg. Date</u>	March, 14, 2025	<u>First reg. Month</u>	March, 2016	<u>Frame number</u>	K13-061371			
	<u>Name</u>			<u>Model</u>		<u>Engine model</u>				
NISSAN MT		[726]		DBA-K13		HR12				
<u>Last owner's name</u>	IBC JAPAN KABUSHIKIGAISHA									
<u>Above address</u>	KYOTO-FU KYOTO-SHI FUSHIMI-KU NAKAJIMA MIYANOMAE-CHO 64									
<u>Last user's name</u>	*****									
<u>Above address</u>	*****									
<u>Above location</u>	*****									
<u>Category</u>	<u>Purpose of use</u>	<u>Private or commercial</u>	<u>Style of Vehicle</u>	<u>Personal capacity</u>	<u>Cargo capacity</u>	<u>Net weight</u>	<u>Gross weight</u>			
SMALL	Passenger		PRIVATE SEDAN	5 people	- kg	940 kg	1215 kg			
<u>Displacement or outputpower</u>	<u>Fuel</u>	<u>Type No.</u>	<u>Code no.</u>	<u>Length</u>	<u>Width</u>	<u>Height</u>	<u>F.F wight</u>	<u>F.R.</u>	<u>R.F.</u>	<u>R.R. weight</u>
1.19 L kw	PETROL	16470	0012	382 cm	166 cm	151 cm	600 kg	- kg	- kg	340 kg
<u>EXPIRY DATE</u>	October, 13, 2025									
<u>REMARK:</u>	[KYOTO]									

April, 14, 2025

KYOTO UNYU SHIKYOKU-CHO

We IBC JAPAN LTD. verify that this English translation of

Certificate Registration is exactly the same with the original Japanese edition

当該自動車の製造又は輸入の事業を行う者の氏名又は名称

日産自動車株式会社

ガソリン乗用車(普通・小型)

目標年度(平成27年度)

車名	通称名	型式	原動機		変速装置の型式及び変速段数	車両重量(kg)	乗車定員(名)	JC08モード		燃費改善対策	その他燃費値の異なる要因		(参考)低排圧力入認定レベル	燃費基準達成レベル	
			型式	総排気量(L)				1km走行に要するCO2排出量(g-CO2/km)	燃費基準値(km/L)		主要排出物	駆動形式			その他
ニッサンMT	エーチ	DBA-K13	HR12	1.198	CVT(E-LTC)	950	5	23.0	101	20.8	I,V,EP,B,C	3W,EGR	F	☆☆☆☆	110
		DBA-K13	HR12	1.198	CVT(E-LTC)	940	5	21.4	108	20.8	V,EP,B,C	3W,EGR	F	☆☆☆☆	102
		DBA-NK13	HR12	1.198	CVT(E-LTC)	1030~1040	5	18.4	126	20.5	V,EP,B,C	3W,EGR	A	☆☆☆☆	
		DBA-N17	HR12	1.198	CVT(E-LTC)	1030~1040	5	22.6	103	20.5	I,V,EP,B,C	3W,EGR	F	☆☆☆☆	110

低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産自動車株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値 JC08H+JC08Cモード (g/km)					備考
				CO	NMHC	NOx	ホルムアルデヒド	PM	
ニッサンMT DBA-K13	ラーチ	ニッサンMT DBA-HR12-7K13A DBA-HR12-7K13B	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	—	—	
ニッサンMT DBA-NK13	ラーチ	ニッサンMT DBA-HR12-7K13A	17年基準75% 低減レベル	1.15	0.013	0.013	—	—	