The second second	うキャンター(2 		月~)用 看板灯 JB-5606
看板灯 看板灯		オ質	6147566
		寸 法	横:22.8×縦:41.8mm
OFF N		表面処理	
		仕 様	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11月~)用 ※キャンター(2024年
JB キャブ内スイッチ ふそ	うキャンター(2		2月~ 取付け不可 ~)用 車高灯 JB-5607
車高灯) <u> </u>	コード	6147567
車高灯	100 SSS 101	材質	
軍高		寸 法	横:22.8×縦:41.8mm
OFF		表面処理	
		仕 様	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~):取付け不可
3 キャブ内スイッチ ふそ	うキャンター(2	010年11月	₹~)用 作業灯 JB-5613
作業灯		コード	6147573
		材質	##:00 0x ###: 44 C
作業		寸法	横:22.8×縦:41.8mm
OFF	回的经验	表面処理	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター
		仕 様	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~):取付け不可
キャブ内スイッチ ふそうさ	·ヤンター(2010		
ON-ON		オ質	6147578
		寸 法	横:22.8×縦:41.8mm
		表面処理	
		仕 様	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~):取付け不可、階段式
ーーー 3 キャブ内スイッチ <i>ふそ・</i>) うキャンター(20		2月~):取付け不可、階段式 ~)用 ON-ON JB-5608
) D)	コード	6147568
ON-ON		材質	
		寸 法	横:22.8×縦:41.8mm
1.3. 200	宣談學	表面処理	
		仕 様	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~):取付け不可、切替用
キャブ内スイッチ ふそ	うキャンター(20	010年11月	~)用 ウイング JB-5605
ウィングメイン ウイン グ		コード	6147565
	具織原	材質	##:00 0v///:41 0mm
ウゼン グ		寸 法	横:22.8×縦:41.8mm
OFF	ENERGY-BB	表面処理 仕 様	定格:DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11日~)田 ※キャンター(2024年
ナレブウスノッチンスシ	+ L' 1/2 1/00 1		(2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~):取付け不可
キャノバスイッナ ふそつ	イヤノダー (201	0年11月~)	用 テールゲート JB-5612 6147576
	EN 4000C	材質	
ゲート		寸 法	横:22.8×縦:41.8mm
OFF		表面処理	
		仕 様	定格・DC12~24V-10A、ふそうキャンター (2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~):取付け不可
		仕 様	(2010年11月~)用 ※キャンター(2024年 2月~) 取付け不可
3 キャブ内スイッ	ナ用ハーネ	コード	6148270
B キャブ内スイッ	ナ用ハーネ	コード 材 質	6148270
B キャブ内スイッ	チ用ハーネ 回数第回 12月28年		6148270
3 キャブ内スイック		材質	6148270

JB キャブ内スイッチ	・用ハーネス		
	mseem	コード	6147299
		材質	
		寸 法	ハーネス長さ:1000mm
		≠ 素析™	
		表面処理	w ID 000-II 72 75-1-11/0047/FFB 1
		仕 様	※JB-66シリーズふそう大型(2017年5月~)・ 中型(2019年10月~)用のスイッチには取付不可
JB キャブ内スイッチ	用ハーネス	I = 130	0 7385-360-03
	113.	コード	6147298
		材質	
			>= = ×.1000
		寸 法	ハーネス長さ:1300mm
		表面処理	
			※JB-66シリーズふそう大型(2017年5月~)・ 中型(2019年10月~)用のスイッチには取付不可
ローナ・ブナフノッイ	田ハ シラ 1	-D 4050	
JB キャブ内スイッチ	用ハーネス(
		コード	6147410
		材質	
		寸 法	ハーネス長さ:500mm
$\backslash \backslash \backslash \backslash \backslash$		表面処理	
			JBキャプ内スイッチシリーズ及び当社販売の汎用リレーに適合
/ V ~		仕 様	するハーネス、ハーネス:AV0.75、※JB-66シリーズふそう大型 (2017年5月~)・中型(2019年10月~)用のスイッチには取付不可
汎用リレー ACA-1	213 CA	la (DC1	12V)
汎用 リレー		コード	5450313
	Elebera.	材 質	
		寸 法	
	□688	表面処理	
		仕 様	定格:DC12V20A、接点: CA1a
汎用リレー ACA-1	223 CA	la (DC2	24V)
	LEGGA	コード	5450309
汎用 リレー		材質	0.00000
		寸 法	
A 3/10/2009	III 14.242480	表面処理	
AND TO	IN PASSAGE	表面処理 仕 様	定格:DC24V10A、接点:
ID キャブウフィッチ田ハイト	国けならる	仕 様	CA1a
JB キャブ内スイッチ用ハイト	画はないる。 ブラケット UD・(仕 様 いすゞ(4t·大型	CA1a り、いすゞエルフ用 JB-500
JB キャブ内スイッチ用ハイト プラケット 日産・いすゞ用	ブラケット UD・(仕 様 ハすゞ(4t·大型 コード	CA1a
ブラケット	プラケット UD・(仕 様 いすゞ(4t·大型	CA1a り、いすゞエルフ用 JB-500
ブラケット		仕 様 ハすゞ(4t·大型 コード	CA1a り、いすゞエルフ用 JB-500
ブラケット		仕 様 いすゞ(4t·大型 コード 材 質	CA1a り、いすゞエルフ用 JB-500
ブラケット		仕 様 パすが(41・大型 コード 材 質 寸 法 表面処理	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302
ブラケット 日産・いす7用		仕 様 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	CA1a U、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いすゞ(4t・大型)用 ンリースを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する際のハイトブラケット
ブラケット		仕 様 マイン は で は で で は で で は で で で で で で で で で で	CA1a U、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いすゞ(4t・大型)用 ンリースを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する際のハイトブラケット
ブラケット 日産・いすゞ用 JB キャブ内スイッチ用フ		仕 様 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	CA1a U、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いすゞ(4t・大型)用 ンリースを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する際のハイトブラケット
ブラケット 日産・いすゞ用	回り公司 (日本) (日本) (ファントジェ	仕 様 マイン は で は で で は で で は で で で で で で で で で で	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD-いすゞ(4t・大型)用 メリーズを・ブッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する棚のハイトフラケット ナキンター用 JB-502
ブラケット 日産・いすゞ用 JB キャブ内スイッチ用フ		仕 様 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD-いすゞ(4t・大型)用 メリーズを・ブッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する棚のハイトフラケット ナキンター用 JB-502
ブラケット 日産・いすゞ用 JB キャブ内スイッチ用フ	回り公司 (日本) (日本) (ファントジェ	仕 様 オーション オー 質 オー オー 質 オー	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD-いすゞ(4t・大型)用 メリーズを・ブッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する棚のハイトフラケット ナキンター用 JB-502
ブラケット 日産・いすゞ用 JB キャブ内スイッチ用フ	回り公司 (日本) (日本) (ファントジェ	仕 様	でA1a 型)、いすメエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いすメ(4t・大型)用 メリーズを、プッシュスイッチ部・いすメエルフ (2007年〜)に使用する際のハイトフラケット ンキャンター用 JB-502 6147303
ブラケット 日産・いすゞ用 JB キャブ内スイッチ用フ	回り公司 (日本) (日本) (ファントジェ	仕 様 オーション オー 質 オー オー 質 オー	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD-いすゞ(4t・大型)用 メリーズを・ブッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~)に使用する棚のハイトフラケット ナキンター用 JB-502
ブラケット 日産・いすゞ用 JB キャブ内スイッチ用フ	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕 様 す (4t・大 コード サイン	CA1a LA1a LA1a
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕 様 す (4t・大 コード サイン	CA1a LA1a LA1a
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕 様 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いす×(4t・大型)用シリーズを、フッシュスイッチ部・いすゞエルフ(2007年~に使用する際のハイトブラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャブ肉スイッチ ふそう(4t・大型)用シリーズを、ジェループラン・オーンタースをでは、は、アルマン・フェループログライン・アルースを、ジェループログラン・アルファン・アースを、ジェループログラン・アルースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕様 パす×(4t・大型 コオ す 重 大型 は 様 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	CA1a 型、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ内スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~に使用する際のハイップラット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャプ内スイッチ ふそう(4t・大型)用シリーズ を、ジェネレーションキャンター247単(平成14年 7月~平成2年 UD)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕様 ハす×(4t・大型 コオ 寸 表面	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いす×(4t・大型)用シリーズを、フッシュスイッチ部・いすゞエルフ(2007年~に使用する際のハイトブラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャブ肉スイッチ ふそう(4t・大型)用シリーズを、ジェループラン・オーンタースをでは、は、アルマン・フェループログライン・アルースを、ジェループログラン・アルファン・アースを、ジェループログラン・アルースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、ジェループログラン・アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、アースを、
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕様 パす×(4t・大型 コオ す 重 大型 は 様 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	CA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、フッシュスイッチ師・いすゞルフ(2007年~)に使用する際のハイトブラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャブ肉スイッチ ふそう(4t・大型)用シリーズ を・ジェネレーションキャンター24単年頃14年 7月~平和22年10月に使用する際のブラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	□ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	仕様 ハす×(4t・大型 コオ 寸 表面	でA1a 1、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ肉スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、フッシュスイッチ部・いすゞエルフ(2007年~)に使用する際のハイトブラケット キャンター用 JB-502 6147303 JBキャブ肉スイッチ ふそう(4t・大型)用シリーズを、ジェネレーションキャンター24V単(平成 14年 7月~平成22年10月)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm
フラケット 日産・いすン用 フラケット キャンター用 フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕様様する(41・大型)大型(41・大型)する大型(41・大型)大型(41・大型)大型(41・大型)大型(41・大型)大型(41・大型)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)工程)大型(201・工材)	CA1a 型、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ的スイッチ UD-いすゞ(4t-大型)用 シリーズを・プッシュスイッチ部 いすゞエルフ (2007年〜116円する部のハイフラット・ナンター用 JB-502 6147303 JBキャブ的スイッチ ふそう(4t-大型)用シリースを・ジュネレーションキャンター24単(平前 14年 7月~平和2年 10月)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月〜1用、小物入れを外しキャフ内スイッチ・1B・52シ)ーズを歌句ける為のスペーケー。ま数のよみ様は来を上書記で置めるサースを、マーケーをは上手に変している。
プラケット 日産・いすン用 JB キャブ内スイッチ用フ プラケット キャンター用	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕 様 がす X (4t・大型 コオ 寸 面	でA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ内スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、フッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年〜に使用する際のハイブラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャブ内スイッチ ふそう/4t・大型)用シリーズを、ジェネレーションキャンター24年 (平成14年 7月・7年 7月・7年 7月・7日・1日・位用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月〜)用、小物入れを外しキャプ内スイッチ・旧・52シリーズを取付する為のスペーサー、を被か込み特は交易を上側に変像の事 17年5月~)用 NE-10AM
フラケット 日産・いすン用 フラケット キャンター用 フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕様 ハす×(4t・大型 コオ す	CA1a 型、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ的スイッチ UD-いすゞ(4t-大型)用 シリーズを・プッシュスイッチ部 いすゞエルフ (2007年〜116円する部のハイフラット・ナンター用 JB-502 6147303 JBキャブ的スイッチ ふそう(4t-大型)用シリースを・ジュネレーションキャンター24単(平前 14年 7月~平和2年 10月)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月〜1用、小物入れを外しキャフ内スイッチ・1B・52シ)ーズを歌句ける為のスペーケー。ま数のよみ様は来を上書記で置めるサースを、マーケーをは上手に変している。
フラケット 日産・いすン用 フラケット キャンター用 フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕様 ・すが(4t・大型 コオ 寸 面 様 ・	CA1a 型、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ内スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~に使用する際のハイフラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャプ内スイッチ ふそう(4t・大型)用シリースを、ジュネレーションキャンター24年(平成14年7月~平成2年10月)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月~)用、小物入れを外しキャプ内スイッチの場合とグラリースを取付ける為のスペーケー、単数の込み時は来をと同能に変更の 17年5月~)用 NE-10AM 6148699
フラケット 日産・いすン用 フラケット キャンター用 フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕様 ハす×(4t・大型 コオ す	でA1a 型)、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ内スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、フッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年〜に使用する際のハイブラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャブ内スイッチ ふそう/4t・大型)用シリーズを、ジェネレーションキャンター24年 (平成14年 7月・7年 7月・7年 7月・7日・1日・位用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月〜)用、小物入れを外しキャプ内スイッチ・旧・52シリーズを取付する為のスペーサー、を被か込み特は交易を上側に変像の事 17年5月~)用 NE-10AM
フラケット 日産・いすン用 フラケット キャンター用 フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕様 ・すが(4t・大型 コオ 寸 面 様 ・	CA1a 型、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ内スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~に使用する際のハイフラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャプ内スイッチ ふそう(4t・大型)用シリースを、ジュネレーションキャンター24年(平成14年7月~平成2年10月)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月~)用、小物入れを外しキャプ内スイッチの場合とグラリースを取付ける為のスペーケー、単数の込み時は来をと同能に変更の 17年5月~)用 NE-10AM 6148699
フラケット 日産・いすン用 フラケット キャンター用 フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット フラケット	プラケット ジェ コングラケット ジェーター 4個用 ふそ	仕様かすが(4t・大型) は 大型 は	CA1a 型、いすゞエルフ用 JB-500 6147302 JBキャブ内スイッチ UD・いす×(4t・大型)用 シリーズを、プッシュスイッチ部・いすゞエルフ (2007年~に使用する際のハイフラケット ノキャンター用 JB-502 6147303 JBキャプ内スイッチ ふそう(4t・大型)用シリースを、ジュネレーションキャンター24年(平成14年7月~平成2年10月)に使用する際のフラケット 7年5月~)用 NE-10AMF4 6148690 横:99.0×縦:42.1mm ふそう大型(2017年5月~)用、小物入れを外しキャプ内スイッチの場合とグラリースを取付ける為のスペーケー、単数の込み時は来をと同能に変更の 17年5月~)用 NE-10AM 6148699