LEDバックランプ(後	退灯) VS-L		_	/-1 (12/24V共用)				
		コー	ド	9280200				
		材	質	本体・アルミダイキャスト、レンズ・ポリカーボネート				
		寸	法	本体/高さ:86×幅:114× 奥行:45mm、重量:0.45kg				
		表面処	理	黒塗装				
			様	DC12/24V共用、定格消費電力:14.5W、定格電流:12V-約1.2A 24V-約0.6A、光束:950ルーメン、防水性能: JIS D0203-1994 S2、ステー付、ECE認証取得品				
LED丸型後退灯 VS-L141VW+VS-L3D 12/24V共用								
		コー	ド	9280141				
		材	質	灯体・裏カバー:PC/ブラケット:ABS				
		寸	法	高さ:136×幅:128×厚さ: 68mm、重量:0.205kg				
		表面処	理					
		仕	様	DC12/24V共用、定格・3.8W~3.9W、光東: 220ルーメン、使用環境温度範囲・30~+50℃、 防水性能JIS D 0203 S2、ECE認証取得品				
バックランプ NBUI	L-24R							
997			ド	3612101				
		材	質					
		寸	法	高さ:134×幅:130mm				
		表面処	理					
		仕	様	電球DC24V21W、 ECE認証取得品、右用				
バックランプ NBUI	L-24L							
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		コー	ド	3612102				
		材	質					
		र्ग	法	高さ:134×幅:130mm				
		表面処	理					
Vis			様	電球DC24V21W、 ECE認証取得品、左用				
バックランプ用ハー	ネス FDO	550	5(N	IBUL-24用)				
		П -	ド	5450655				
		材	質					
		寸	法					
		表面処	理					
		仕	様	※本製品の配線(白色)を車両の+電源と結線し、 配線(青色)を車両アースに結線してください				

マーカーランプ

LEDマーカー SA-N	/IL ∠ 4 V ,	曳						
			ド	0660112				
		材;	質	レンズ:PMMA、ベース:ABS				
		寸 ;	法	径: ϕ 88×高さ:82.3mm、取付 ピッチ:60mm、重量:0.104kg				
		表面処	理					
		仕 柞	様	DC24V42mA、使用温度範囲 -30℃~+60℃、レンズ:黄				
LEDマーカー KB45 黄 24V 防水型								
			ド	6149800				
		材;	質					
		寸 ;	法	径:ø89.4×高さ:73.4mm				
		表面処	理					
		仕 柞	様	DC24V0.5W20mA、黄色広角型LED8個、防錆·防水·防振構造				
マーカーレンズ KB4	マーカーレンズ KB45用 黄 ビス付							
		П	ド	6149821				
		材;	質	アクリル				
		寸	法					
\$.		表面処	理	<u> </u>				
		仕 ‡	様	黄				

LEDクリスタルEマ	ーカー 2 4	Ⅴ黄						
		 _	ド	6141340				
	(a) 8500 (a)	材:	質	レンズ:PMMA(アクリル)、ベース:ABS				
		寸 ;	法	径: ϕ 90×高さ:80mm、取付 ピッチ:60mm、重量:0.12kg				
		表面処	理	-				
		仕:	様	DC24V、消費電流:40mA(24V印加時)、黄、 防水性能:1P65、光束:61.6~86.3ルーメン				
LEDクリスタルEマーカー 12V 黄								
		 _	ド	6141342				
		材:	質	レンズ:PMMA(アクリル)、ベース:ABS				
		र्ग :	法	径:φ90×高さ:80mm、取付				
		表面処	-	ピッチ:60mm、重量:0.12kg				
	IETE/ASSAGE.		様	DC12V、黄、防水性能:IP65				
LEDマーカー アル	ファー 苦・			K型				
LEDY—II— I-IV	ノァー 與 4		_	6149811				
ASS.			ト 質	6149811				
	具数	- 10						
	100	寸 ;	法					
	回海縣	表面処	理					
		仕:	様	DC24V専用、LED8個、 防水仕様、黄				
マーカーレンズ LE	Dマーカー	アルフ	ファ	一用 黄				
			ĸ	6149861				
AST TO	ED#05/ED	材:	質	アクリル				
		寸 ;	法					
		表面処	珥田					
			様	黄				
	₩ 要さ ○							
LEDアクリルマーカ	一 輝り 24		_	ペース) SM-10A				
			ド 質	9210473 レンズ:PMMA(アクリル)、ベース:PP樹脂				
	具綴魚			径: \$\phi 83.5 \cdot 高さ: 76mm、取付				
	707 Sec.		•					
	No.	寸 :	法	ピッチ:60mm、重量:0.11kg				
		表面処		ピッチ:60mm、重量:0.11kg				
		表面処						
LEDアクリルマーカ	□ 編6 2¢	表面処	理様	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ	一輝6 24	表面処	理様	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30°0~+60°C				
LEDアクリルマーカ	一輝6 2	表面処 仕 3 4V 黄	理様	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A, LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ 国ベース) SM-10A				
LEDアクリルマーカ	一輝6 2	表面処 仕 3 4V 黄 コー 材	理様(た	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30°~+60°C Iベース) SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アクリル)、ベース:PP樹脂 径:φ83.5×高さ:76mm、取付				
LEDアクリルマーカ	一 輝ら 2-	表面処 仕 。 4V 黄 コー 材 寸	理様(ド質法	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ Iベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース:PP樹脂				
LEDアクリルマーカ	一輝6 2	表面処 仕	理様(ド質法理	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ Iベース)SM-1OA 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース・PP樹脂 径: ゆ83.5×高さ:76mm、取付 ビッチ:60mm、重量:0.11kg				
		表面処 仕 ; オ	理様(ド質法理様	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30°C~+60°C Iベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:φ83.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30°C~+60°C、白ベース				
LEDアクリルマーカ		表面処 仕 す オ 寸 す 表面処 仕 す	理様 (ド質法理様 24	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ ベース)SM-1OA 9210475 レンズ:PMMA(アクリル)、ベース:PP樹脂 径:ゆ83.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃、白ベース V 黄 (黒ベース)				
		表面処 仕 が オ 寸 表面処 仕 :	理様(ド質法理様 24	DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲-30℃~+60℃ 3ベース)SM-10A 9210475 レンズ・PMMA (アクリル)、ベース・PP樹脂 径・砂83.5×高さ、76mm、取付 ピッチ:60mm、重量: 0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、 使用環境温度範囲・30℃~+60℃、白ベース 1V 黄 (黒ベース) 0092055				
		表面処 仕 が オ 寸 表面処 仕 :	理様 (ド質法理様 24	DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲-30℃~+60℃ 3ベース)SM-10A 9210475 レンズPMMA(アクリル)、ベースPP樹脂 径: ゆ83.5×高さ:76mm、取付 ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、 使用環境温度範囲-30℃+60℃。白ベース 1V 黄(黒ベース) 0092055 レンズPMMA(アクリル)、ベースPP樹脂				
		表面処 仕 ず オ 寸 ま面処 仕 す	理様(ド質法理様 24	DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲-30℃~+60℃ 3ベース)SM-10A 9210475 レンズ・PMMA (アクリル)、ベース・PP樹脂 径・砂83.5×高さ、76mm、取付 ピッチ:60mm、重量: 0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、 使用環境温度範囲・30℃~+60℃、白ベース 1V 黄 (黒ベース) 0092055				
		表面処 仕 ず オ 寸 ま面処 仕 す	理様(ド質法理様 2ド質法	DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ Iベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース:PP樹脂 径:ゆ83.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃、白ベース IV 黄 (黒ベース) 0092055 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース:PP樹脂 径:ゆ83.5×高さ:68mm、				
		表面処 仕 ず フ オ 寸 表面処 一 ト 2 ー オ 寸 表面処	理様(ド質法理様 2ド質法	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30で~+60で 3ベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:ゆ83.5×高さ:76mm、取付 ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で、白ベース V 黄 (黒ベース) O092055 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:ゆ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ	回祭回 (1) 輝らバ (1) 輝らバ	表面処 仕 ず 寸 表面処 仕 つ 寸 表面処 仕 寸 表面処	理様(ド質法理様 2ド質法理様	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30で~+60で 3ベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:φ83.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で、白ベース 1V 黄 (黒ベース) O092055 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:φ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で、白ベース 1V 黄 (黒ベース)				
	回祭回 (1) 輝らバ (1) 輝らバ	表面処 仕 ず 寸 表面処 仕 つ 寸 表面処 仕 寸 表面処	理様 (ド質法理様 2/質法理様 防)	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30で~+60で 3ベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:φ83.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で、白ベース 1V 黄 (黒ベース) O092055 レンズ:PMMA(アグリル)、ベースPP樹脂 径:φ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で、白ベース 1V 黄 (黒ベース)				
LEDアクリルマーカ	回祭回 (1) 輝らバ (1) 輝らバ	表面处 仕 が	理様 (ド質法理様 2/質法理様 防)	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ ベース)SM-10A 9210475 レンズPMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂径: 483.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃。白ベース V 黄(黒ベース) 0092055 レンズ・PMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂径: 4983.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ 大型				
LEDアクリルマーカ	回祭回 (1) 輝らバ (1) 輝らバ	表 位 4V 5 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	理様(ド質法理様 2~ド質法理様 防ド質	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ ベース)SM-10A 9210475 レンズPMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂 径:ゆ83.5×高さ:76mm、取付ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃+60℃。白ベース V 黄(黒ベース) 0092055 レンズ・PMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂径:ゆ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30℃+60℃。白ベース V 黄(黒ベース) 0092055 レンズ・PMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂径:ゆ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃ 大型 6141351 レンズ・PMMA(アクリル)、ベース:ABS 径:ゆ83.5×高さ:78mm、取付				
LEDアクリルマーカ	回祭回 (1) 輝らバ (1) 輝らバ	表 仕 女 一 女 表 仕 女 一 一 才 表 仕 一 一 一 才 表 仕 一 一 一 才 表 仕 女 一 一 才 表 仕 女 一 一 才 表 仕 女 一 一 才 表 仕 女 一 一 才 表 仕 女 一	理様 (ド質 法理様 2ド質 法理様 防ド質 法	ピッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30で~+60で 3ベース)SM-10A 9210475 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース:PP樹脂径: ゆ83.5×高さ:76mm、取付ヒッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で、白ベース V 黄 (黒ベース) 0092055 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース:PP樹脂径: ゆ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲:30で~+60で 火型 6141351 レンズ:PMMA(アグリル)、ベース:ABS				
LEDアクリルマーカ	回祭回 (1) 輝らバ (1) 輝らバ	表 仕 4 7 寸 表 仕 4 7 寸 表 仕 1 7 寸 表 仕 1 7 寸 表 仕 1 7 寸 表 仕 1 7 寸 表 仕 1 7 寸 表	理様(ド質法理様 2ド質法理様 防ド質法理	ピッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲・30で~+60で *ベース)SM-1 OA 9210475 レンズPMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂 径・ゆ83.5×高さ:76mm、取付 ピッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲・30で~+60で、白ベース V 黄 (黒ベース) O092055 レンズ・PMMA(アクリル)、ベース・PP樹脂 径・ゆ83.5×高さ:68mm、取付ビッチ:60mm DC24V、消費電流0.021A、LED4個、黄、使用環境温度範囲・30で~+60で 水型 6141351 レンズ・PMMA(アクリル)、ベース・ABS 径・ゆ83.5×高さ:78mm、取付 ビッチ:60mm、重量:0.123kg				
LEDアクリルマーカ LEDクリスタルSマ	ロー 輝らパローカー 24	表 仕 V 口 材 寸 表 仕 V 口 材 寸 表 仕 V 口 材 寸 面 如 寸 表 仕 V 口 材 寸 面 如 寸 面 如 寸 表 仕	理様 (ド質法理様 2ド質法理様 防ド質法理様	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ	ロー 輝らパローカー 24	表 位 4V コ材 寸 表 位 4V コ イ も も 4V コ イ も も 4V コ イ も も も 4V コ イ も も 4V コ イ も も も も も も も も も も も も も も	理様 (ド質法理様 2ド質法理様 5)ド質法理様 柱	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30で~+60で				
LEDアクリルマーカ LEDクリスタルSマ	ロー 輝らパローカー 24	表 位 4V 4V 5 5 6 6 7 5 6 7 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	理様(ド質法理様 2ド質法理様 防ド質法理様 ド	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ LEDクリスタルSマ	ロー 輝らパローカー 24	表 位 4V 4V 5 5 6 6 7 5 6 7 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	理様 (ド質法理様 2ド質法理様 5)ド質法理様 柱	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ LEDクリスタルSマ	ロー 輝らパローカー 24	表仕Vコ材寸あ仕Vコ材寸あ仕Vコ材寸を仕Vコ材寸を仕Vコ材寸を仕していません。	理様(ド質法理様 2ド質法理様 防ド質法理様 ド	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ LEDクリスタルSマ	ロー 輝らパローカー 24	表仕Vコ材寸あ仕Vコ材寸あ仕Vコ材寸を仕Vコ材寸を仕Vコ材寸を仕していません。	理様(ド質法理様 2ド質法理様 りド質法理様 ド質法	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流:0.021A、LED4個、				
LEDアクリルマーカ LEDクリスタルSマ	ロー 輝らパローカー 24	表 仕 V コ材 寸 表	理様(ド質法理様 2ド質法理様 りド質法理様 ド質法	ビッチ:60mm、重量:0.11kg DC24V、消費電流0.021A、LED4個、 黄、使用環境温度範囲:30℃~+60℃				