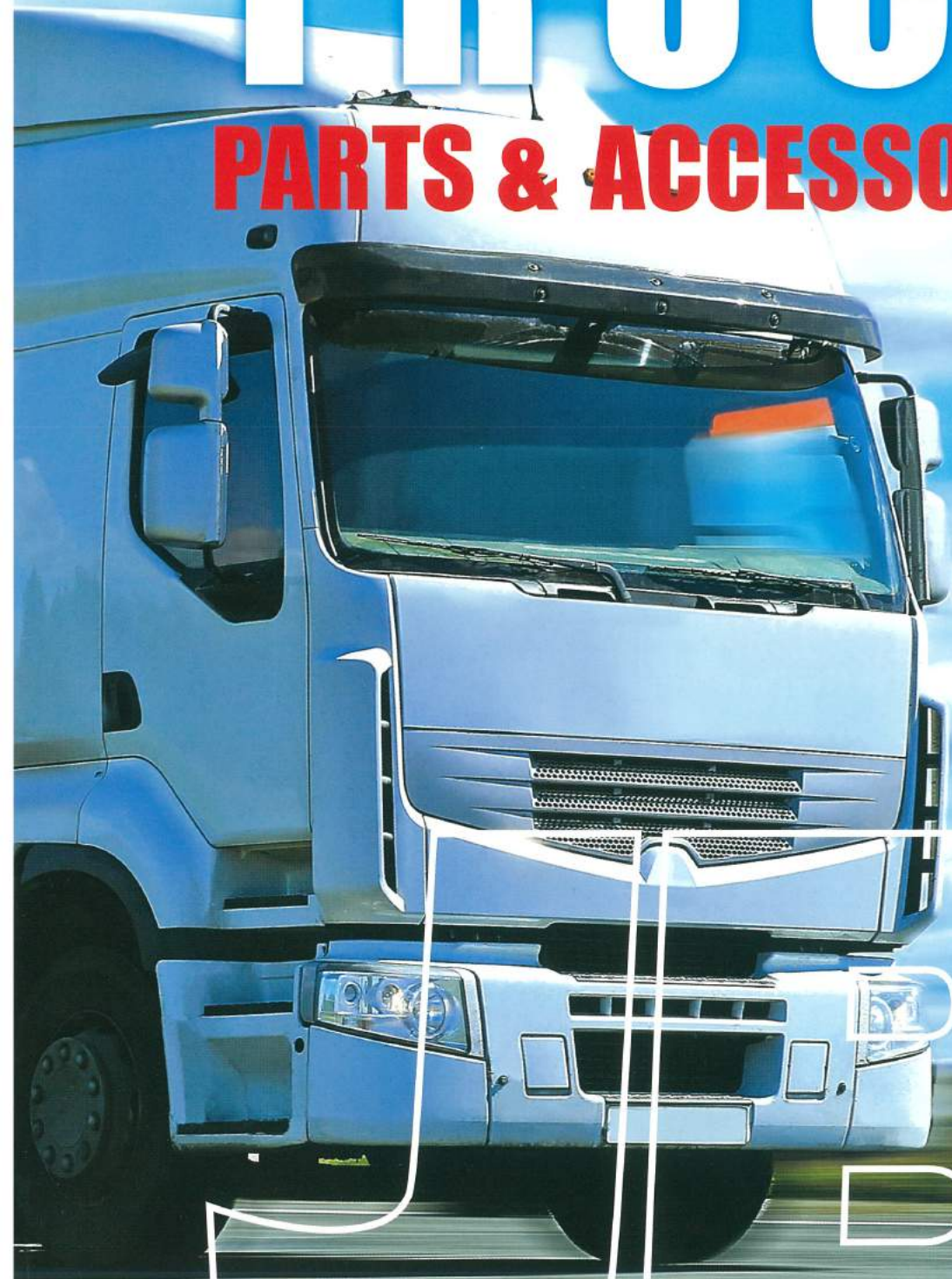


TRUCK

PARTS & ACCESSORIES



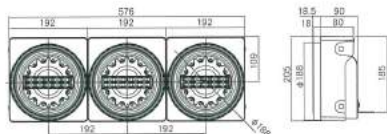
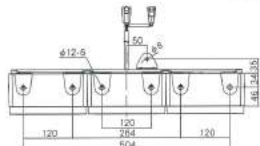
2019

JB LEDテールランプ

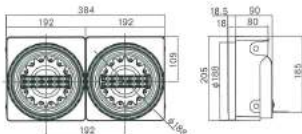
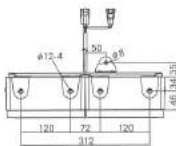
[丸型]

- DC24V専用 バックランプ付
- ターンランプ部はシーケンシャルターン仕様(2014年10月シーケンシャルターン法規改正適合)
- 本製品は「ECE認証取得品」であり、環境負荷物質「ELV指令」に適用しています。
- ※「ECE認証番号」は弊社ホームページに記載しています。

丸型 3連

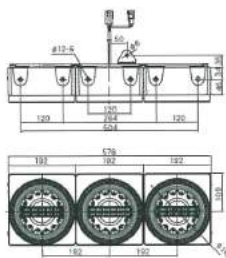


丸型 2連

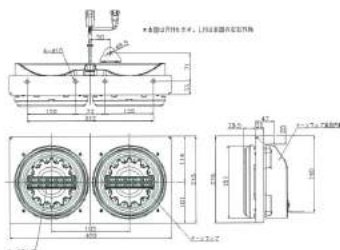


商品コード	商品名
9249080	JB丸型LEDテールランプ 3連 バックランプ付 ハイフラ防止抵抗付
9249081	JB丸型LEDテールランプ 2連 バックランプ付 ハイフラ防止抵抗付

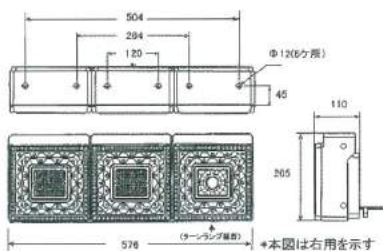
丸型 3連 埋め込みタイプ



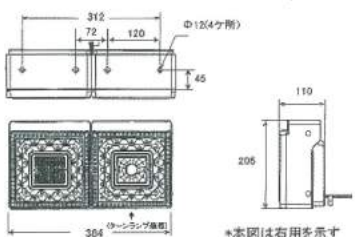
丸型 2連 埋め込みタイプ



角型 3連



角型 2連



商品コード	商品名
9249090	JB 丸型 LEDテールランプ 3連 バックランプ付(埋め込み仕様) RH/LH
9249001	JB 丸型 LEDテールランプ 2連 バックランプ付(埋め込み仕様) RH/LH

- ECE規格認証取得済みです。(E-13)
- 尾灯、制動灯、方向指示器は片側各1個ずつの設定です。平成24年以降の灯火個数制限にも適合します。
- ELV対応品(自動車部品の有害物質使用制限対応)
- DC24V専用です。
- 方向指示器は電球式です。(21W橙カラーバルブ)
- 車両保安基準に沿って取り付けてください。



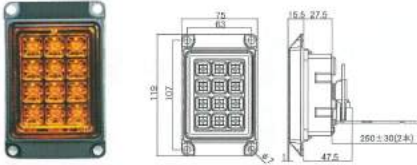
商品コード	商品名
9249031D	JB角型LEDテールランプ 3連
9249032D	JB角型LEDテールランプ 2連
9249033D	JB角型LEDテールランプ 3連 バックランプ付
9249034D	JB角型LEDテールランプ 2連 バックランプ付

JB LEDテールランプ

- オールLEDタイプのマルチテールランプです。DC24V専用
- 従来の電球式マルチテールランプと製品寸法・取付寸法は同じです。
- 本製品は「ECE認証取得品」であり、環境負荷物質「ELV指令」に適用しています。
- 小型車から大型車、トラックから農耕機、建築車両からあらゆる車に装着可能です。
- ※「ECE認証番号」は弊社ホームページに記載しています。

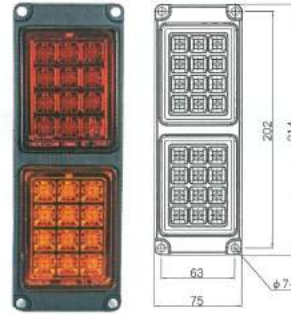
LEDマルチテールランプ

9251801 JB LEDマルチテールランプ 橙(ハイフラ防止 抵抗付)

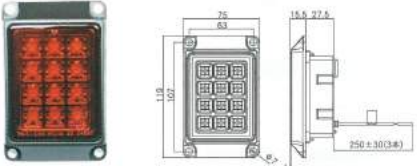


9251810

JB LEDマルチコンビランプ
赤/橙(ハイフラ防止 抵抗付)



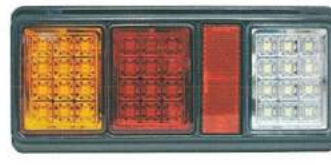
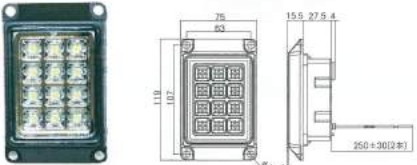
9251800 JB LEDマルチテールランプ 赤



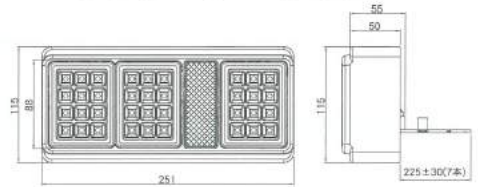
9251811 JB LEDマルチコンビネーションランプ 赤/橙/白 RH (ハイフラ防止 抵抗付)

9251812 JB LEDマルチコンビネーションランプ 赤/橙/白 LH (ハイフラ防止 抵抗付)

9251802 JB LEDマルチテールランプ 白

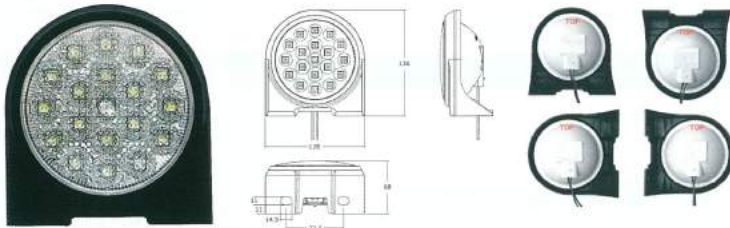


※本写真・図はLHを示す。(RHは左右対称)



LED 後退灯

LED丸型後退灯 VS-L141VW+VS-L3D

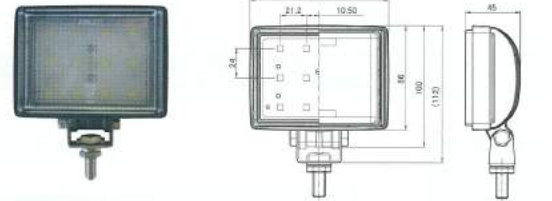


注) ※ランプ裏面のTOP刻印が必ず上になる様に取付けてください。

項目	規格
製品サイズ	(W)128mm×(H)136mm×(D)68mm
製品重量	205g
定格入力電圧	DC12V~DC30V
定格入力電流	0.33A(DC12V印加時) 0.16A(DC24V印加時) 0.13A(DC30V印加時)
定格入力電力	3.8W~3.9W (GREE社製LED使用)
防水性能	JIS D 0203 S2
全光束	220ルーメン
中心部照度	240ルクス(ランプ直下1.0m実測値)
使用環境温度範囲	-30℃~+50℃

- LED丸型後退灯が新発売になりました。(ECE認証取得品)
- 許容入力電圧範囲は、DC12V~30Vで、12V車、24V車どちらでも使用できます。
- 防水性能は、JISD0203S2。
- 水平・用下げ・左右横向けの4方向で取付できます。
- 車両保安基準に沿って取り付けてください。

商品コード	品名	材質・表面処理
9280141	VS-L141VW+VS-L3D LED丸型後退灯	本体・裏カバー:PC ブラケット:ABS



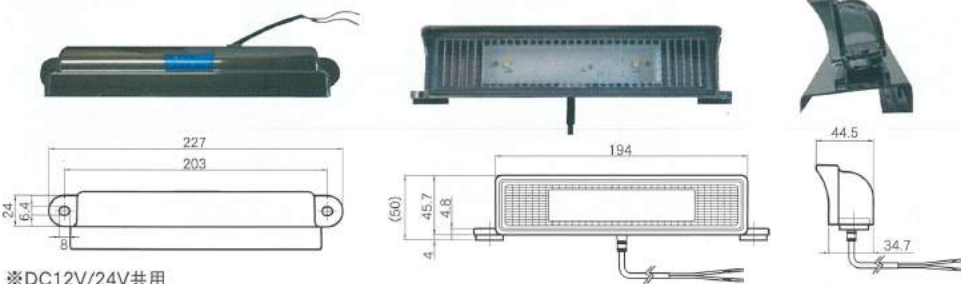
VS-L200VW-1

※DC12V/24V共用

項目	規格	備考
定格入力電圧	DC12V~DC40V	
定格入力電流	1.2A 0.6A 0.36A 14.5W	DC12V時 DC24V時 DC40V時
使用環境温度範囲	-40℃~+60℃	
防水性能	JIS D 0203 - 1994 S2	

商品コード	品名	材質
9280200	VS-L200VW-1 LED後退灯	本体:アルミ アウターレンズ:PC

※「ECE規格認証取得品」…認証番号は弊社ホームページに記載しています。



※DC12V/24V共用

商品コード	品名
9893320	LSL-1009AV LED ナンバーランプ

※このLEDナンバーランプは当社指定のナンバー灯ステー以外は保安基準に適合しません。

- 当社指定の車検対応型ナンバー灯ステーA型、C型、D型、BOX型、A型ダンプ、HM-1型、HM-2型とセットで車両に取り付けた場合、番号灯の技術基準を満たすLEDナンバーランプです。正しく取り付けると車両後方から白色発光面が見えない形状になっています。ナンバー灯ステーとナンバーランプの位置関係を変えないでください。
- 上記車検対応型ナンバー灯ステーとナンバーランプをセットで装着しなくては車検には通りません。
- (財)日本車検協会にて配光等の測定を行い、保安基準に適合した商品であるという試験成績書を取得しました。車検時には試験成績書を提示してください。(※「試験成績書」は弊社ホームページよりダウンロード出来ます。)
- ランプ本体及び周辺に高圧洗車機等をかけないでください。
- 車両への取り付けは車両保安基準に従って取り付けてください。

LEDテールランプ

LEDリアコンビネーションランプ



レッドVer.

クリアVer.

レッドVer.

クリアVer.



商品コード	商品名	種別
3610217B	LEDRCL-24RS	シーケンシャルターン レッドVer.(右)
3610218B	LEDRCL-24LS	シーケンシャルターン レッドVer.(左)
3610200	LEDRCL-24R	ノーマルターン レッドVer.(右)
3610201	LEDRCL-24L	ノーマルターン レッドVer.(左)
3610275	LEDRCL-24RSCD	シーケンシャルターン クリアVer.(右)
3610276	LEDRCL-24LSCD	シーケンシャルターン クリアVer.(左)
3610271	LEDRCL-24RC	ノーマルターン クリアVer.(右)
3610272	LEDRCL-24LC	ノーマルターン クリアVer.(左)

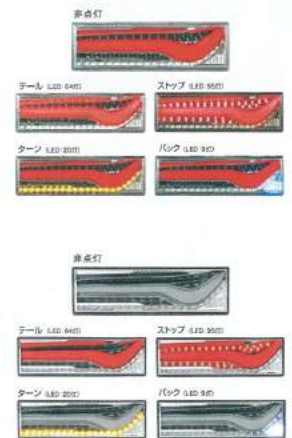
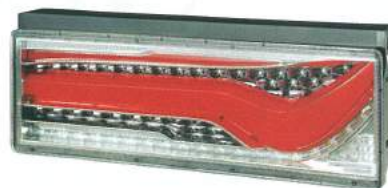
商品コード	商品名	種別
3610198	LEDRCL-24R2S	シーケンシャルターン レッドVer.(右)
3610199	LEDRCL-24L2S	シーケンシャルターン レッドVer.(左)
3610215	LEDRCL-24R2RR	ノーマルターン レッドVer.(右)
3610216	LEDRCL-24L2RR	ノーマルターン レッドVer.(左)
3610196	LEDRCL-24R2SC	シーケンシャルターン クリアVer.(右)
3610197	LEDRCL-24L2SC	シーケンシャルターン クリアVer.(左)
3610273	LEDRCL-24R2C	ノーマルターン クリアVer.(右)
3610274	LEDRCL-24L2C	ノーマルターン クリアVer.(左)

歌舞伎デザイン



スモークVer.

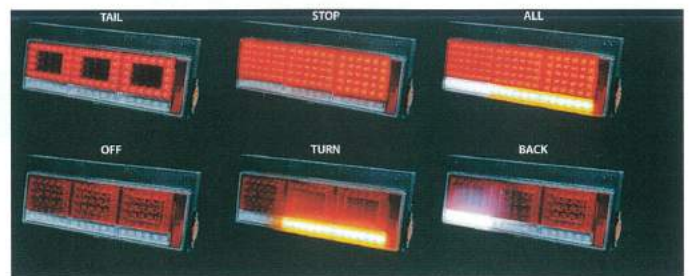
レッドVer.



商品コード	商品名	種別
3610278	LEDRCL-24RSKC	シーケンシャルターン スモークVer.(右)
3610279	LEDRCL-24LSKC	シーケンシャルターン スモークVer.(左)
3610237	LEDRCL-24RSK	シーケンシャルターン レッドVer.(右)
3610238	LEDRCL-24LSK	シーケンシャルターン レッドVer.(左)

LEDリアコンビネーションランプ

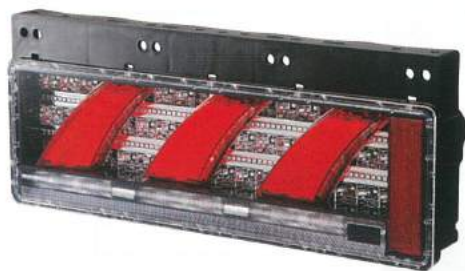
LECIP



商品コード	品番	商品名	JANコード
5326300	SFL-Z1300L/R-ST00	LEDリアコンビネーションランプ 左右セット	

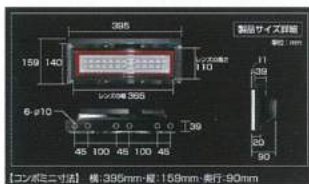
LEDテールランプ

北斎 BIG WAVE

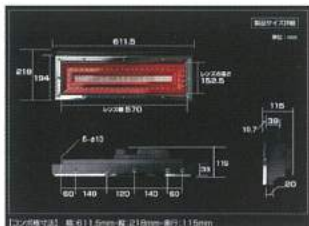
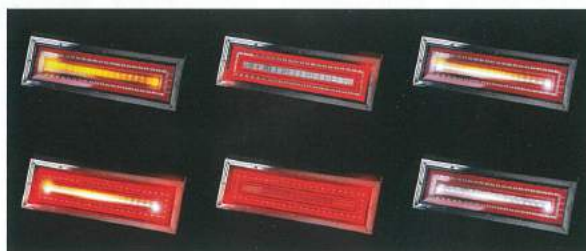


商品コード	品番	品名	JANコード
6000900	LEDRC24LN-R	北斎 BIGWAVE LED リアコンビ 右	4907894138207
6000901	LEDRC24LN-L	北斎 BIGWAVE LED リアコンビ 左	4907894138214

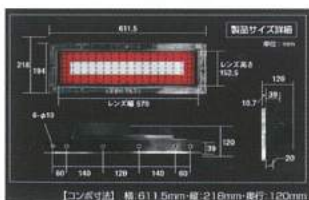
花魁



商品コード	品番	品名	JANコード
5355046	CMWP-CRC-1	花魁 COMBO ミニ	4560329691120
5355091	CMWP-CRC-S2	花魁 COMBO ミニ シーケンシャルモデル	4560329691625



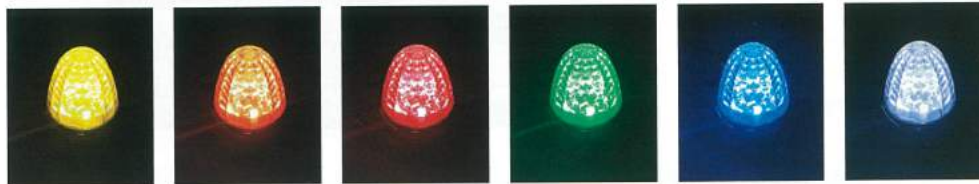
商品コード	品番	品名	JANコード
5355070	OCKM-01	花魁 COMBO 極	4560329691144
5355073	OCKM-S2	花魁 COMBO 極 シーケンシャルモデル	4560329691151



商品コード	品番	品名	JANコード
5355080	OCWP-CRC-4	花魁 COMBO ウィンカータイプ	4560329691380
5355082	OCBP-CRC-4	花魁 COMBO バックランプタイプ	4560329691403

激光Series 12V/24V車兼用

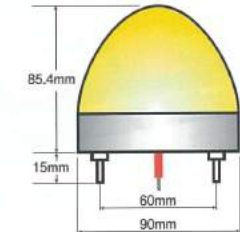
クリスタルハイパワーマーカー



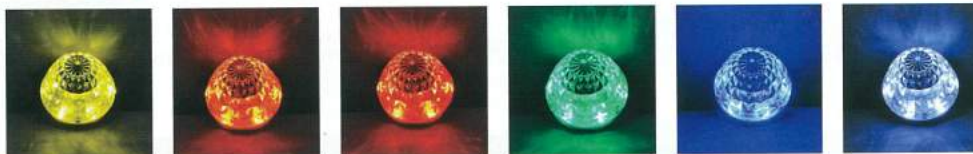
商品コード	商品名	色:レンズ/LED	消費電力
6141371	LSL-201Y LEDクリスタルハイパワーマーカーYY	イエロー/イエロー	4.0W
6141372	LSL-202A LEDクリスタルハイパワーマーカーAA	アンバー/アンバー	2.8W
6141373	LSL-203R LEDクリスタルハイパワーマーカーRR	レッド/レッド	3.2W
6141374	LSL-204G LEDクリスタルハイパワーマーカーCG	クリアー/グリーン	3.6W
6141375	LSL-205B LEDクリスタルハイパワーマーカーCB	クリアー/ブルー	4.0W
6141376	LSL-206W LEDクリスタルハイパワーマーカーCW	クリアー/ホワイト	4.0W

激光

●本体サイズ



クリスタルハイパワーユニット



商品コード	商品名	色:レンズ/LED	消費電力
6141381	LSL-301Y JB激光LEDハイパワーマーカーユニット黄	クリアー/イエロー	2.4W
6141382	LSL-302A JB激光LEDハイパワーマーカーユニット橙	クリアー/アンバー	1.87W
6141383	LSL-303R JB激光LEDハイパワーマーカーユニット赤	クリアー/レッド	1.82W
6141384	LSL-304G JB激光LEDハイパワーマーカーユニット緑	クリアー/グリーン	2.09W
6141385	LSL-305B JB激光LEDハイパワーマーカーユニット青	クリアー/ブルー	2.26W
6141386	LSL-306W JB激光LEDハイパワーマーカーユニット白	クリアー/ホワイト	2.35W

LEDダウンビーム



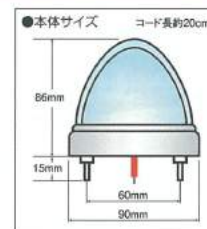
商品コード	商品名	JANコード
6141393	LSL-403R JB激光LEDダウンビーム赤	4909002413930
6141395	LSL-405B JB激光LEDダウンビーム青	4909002413954
6141396	LSL-406W JB激光LEDダウンビーム白	4909002413961

激光Series 12V/24V車兼用

クリスタルハイパワーマーカーII



LEDクリスタルハイパワーマーカーII
ガラスレンズ採用により
クリアな光で明るさパワーUP!



商品コード	品番	商品名	色	JANコード
6141423	LSL-211Y	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/イエロー	4909002414234
6141424	LSL-212A	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/アンバー	4909002414241
6141425	LSL-213R	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/レッド	4909002414258
6141426	LSL-214G	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/グリーン	4909002414265
6141427	LSL-215B	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/ブルー	4909002414272
6141428	LSL-216W	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/ホワイト	4909002414289
6141429	LSL-217CRB	JB激光LEDクリスタルHPマーカー2	クリア/クリスタルブルー	4909002414296
6141430		JB激光LEDクリスタルHPマーカー2用 クリアレンズ		4909002414302

JB激光LED角BIGマーカー

12V/24V車兼用



プリズムレンズカット
超高輝度SMD LED搭載

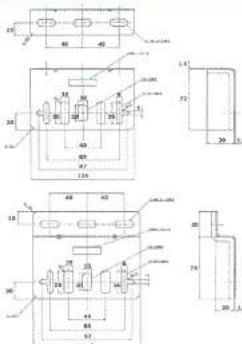
ECOLOGY
 環境に優しい
 省電力・長寿命



●レンズ脱着式/基板防水処理(防水性能:IP65)

商品コード	品番	商品名	レンズ/LED	光束	消費電力
6141401	LSL-501Y	JB激光LED角BIGマーカー 黄	黄/黄:12個	160lm	2.52W
6141402	LSL-502A	JB激光LED角BIGマーカー 橙	橙/橙:12個	39lm	1.94W
6141403	LSL-503R	JB激光LED角BIGマーカー 赤	赤/赤:12個	39lm	1.94W
6141404	LSL-504G	JB激光LED角BIGマーカー 緑	透明/緑:12個	109lm	2.52W
6141405	LSL-505B	JB激光LED角BIGマーカー 青	透明/青:12個	29lm	2.52W
6141406	LSL-506W	JB激光LED角BIGマーカー 白	透明/白:12個(CREE)	92lm	2.4W

サイドランプステー(角BIGマーカー用)



【日野用】

●部はSTD100mm、後軸2軸240mm

【フソ用】

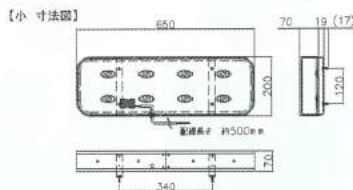
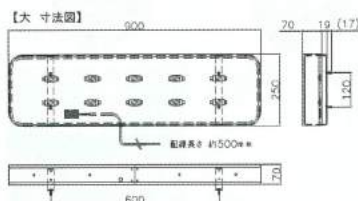
【いすゞ、UD用】

【使用例】
 いすゞ、UD用を装着

商品コード	商品名	JANコード	商品コード	品名
6141414	JB-GZ-73S Z型マーカーステー	4909002414142	8200105	ステンレストラクタ サイドランプステー 日野 後輪2軸 角BIGマーカー用(SUS304)
6141415	JB-GL-73S L型マーカーステー	4909002414159	8200111	ステンレストラクタ サイドランプステー 日野 角BIGマーカー用(SUS304)
			8200112	ステンレストラクタ サイドランプステー いすゞ・UD 角BIGマーカー用(SUS304)
			8200114	ステンレストラクタ サイドランプステー ふそう 角BIGマーカー用(SUS304)

JB看板灯

アルミ製 24V LED アクリルレンズ仕様



- JB看板灯アルミ製LEDアクリルレンズ仕様が**新発売**となりました。
- 24V自動車専用で大・小2種類のラインナップです。
- 灯体のLED化により省電力・水銀フリー
(環境負荷物質SOC4対応)を実現。環境に配慮した看板灯です。
- 蛍光灯仕様との消費電力比較:
【大】32W→7W(約78%削減)【小】20W→5.7W(約72%削減)
- 防水性能はIP67です。(光源モジュール)
- 現行品のJB看板灯アルミ製と同じ寸法で、同様に取付けできます。

【製品仕様】

項目	大	小
寸法 (取付ステー含む)	(H)250×(L)900×(D)89	(H)200×(L)650×(D)89
製品重量	約3.15kg	約2.16kg
定格入力電圧	DC24V	
許容入力電圧範囲	DC20V~DC30V	
消費電力	7W	5.7W
L E D	日亜製 白色LED(ライセンス品)使用 10個	8個
電流値 (DC24V印加時)	0.29A	0.24A
使用環境温度範囲	-20°C~50°C	
防水性能	IP67(光源モジュール)	
光度	300cd 以下	

商品コード	商品名	材質・表面処理
2581303	JB看板灯 アルミ製(大) 24V LED アクリルレンズ仕様	アルミ枠:A6063S-T1 アルマイト加工 裏板:カラー鋼板 0.5t 前面アクリル板:PMMA 3t(乳白色) 枠ゴム:PVC
2581304	JB看板灯 アルミ製(小) 24V LED アクリルレンズ仕様	取付ステー:SPHC-P 三価クロメートメッキ

看板灯用LEDランプ

※配線は電源の(+)及び(-)をソケットのコードへ直接接続してください。
※配線の極性はありません。

型 式	12V-8Wタイプ	24V-8Wタイプ	10Wタイプ	15Wタイプ	20Wタイプ	32Wタイプ	40Wタイプ	
商 品 コ ー ド	管のみ	9280006	9280004	9280000	9280007	9280001	9280002	9280005
	ベース付	9280010	9280011	9280012	9280013	9280014	9280015	9280016
	ベースのみ	9280020		9280021		9280022		9280023
使用可能電圧	12V	24V	12/24V	12/24V	12/24V	12/24V	12/24V	
消費電力	3.6W	4.3W	4.6W	5.7W	7W	9W	14W	
消費電流24V使用時	-	0.18A	0.18A	0.24A	0.29A	0.38A	0.6A	
消費電流12V使用時	0.3A	-	0.36A	0.56A	0.73A	0.94A	1.1A	
照度 L x / m	100	100	130	130	160	180	210	
全光束 LM	300	360	390	480	600	760	1200	
照射角度	150°	150°	150°	150°	150°	150°	150°	
重 量	128g	128g	210g	230g	325g	365g	570g	
使用LED	3020LED 54個	3020LED 54個	3528LED 45個	3528LED 69個	3528LED 96個	3528LED 144個	3528LED 192個	
使用LED色温度	5000K~6500K	5000K~6500K	5000K~6500K	5000K~6500K	5000K~6500K	5000K~6500K	5000K~6500K	
使用温度	-30°C~+45°C	-30°C~+45°C	-30°C~+45°C	-30°C~+45°C	-30°C~+45°C	-30°C~+45°C	-30°C~+45°C	
保存温度	-40°C~+70°C	-40°C~+70°C	-40°C~+70°C	-40°C~+70°C	-40°C~+70°C	-40°C~+70°C	-40°C~+70°C	
LED推定寿命(1)	40,000時間以上	40,000時間以上	40,000時間以上	40,000時間以上	40,000時間以上	40,000時間以上	40,000時間以上	
全長 (mm)	308	308	353	462	605	855	1225	
高さ (mm)	28	37	37	37	37	37	37	
幅 (mm)	15	15	25	25	25	25	25	

(1)LED推定寿命はLEDの寿命の推定であり商品を保証するものではありません。
全長、高さ、幅は、ベース付のサイズです。



8Wタイプ



10~40Wタイプ

LSLシリーズ

LEDランプ

作業灯



品番	LSL-1002B	LSL-1003B	LSL-1006B	LSL-1007B	LSL-1008B	LSL-1007YE
商品コード	9893332	9893333	9893336	9893337	9893338	9893339
JANコード	4909002933322	4909002933339	4909002933360	4909002933377	4909002933384	4909002933391
灯体寸法	110×110×41	φ117×43	φ125×52	117×117×50	φ117×43	117×117×50
灯体材質	アルミダイキャスト	樹脂	アルミダイキャスト	アルミダイキャスト	樹脂	アルミダイキャスト
定格入力電圧	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V
LED	3W×5個	0.1W×21個	3W×9個	3W×9個	1.5W×5個	3W黄色×9個
	OSRAM	CREE	OSRAM	OSRAM	CREE	EPISTAR
電流値	24V印可時0.5A	24V印可時0.1A	24V印可時0.97A	24V印可時0.96A	24V印可時0.3A	24V印可時0.96A
光束	1100lm	136lm	1450lm	1450lm	207~259lm	1000lm
防水性能	IP67	IP65	IP67	IP67	IP65	IP67
製品重量	約620g	約280g	約746g	約823g	約260g	約810g

路肩灯

作業灯

サーチライト

安全灯



品番	LSL-1005A(R/L)	LSL-1010A	LSL-1011A	LSL-1012B	LSL-1013B	LSL-1002BL
商品コード	9893315B(右) /9893305B(左)	9893340	9893341	9893342	9893343	9893321
JANコード	4909002933155 4909002933056	4909002933407	4909002933414	4909002933421	4909002933438	4909002933216
灯体寸法	φ96.8×167×146	75×40×46	72×72×43	38×160×50	95×152×75	110×110×41
灯体材質	PP+ABS	アルミダイキャスト	アルミダイキャスト	アルミ合金	アルミダイキャスト	アルミダイキャスト
定格入力電圧	DC12V DC24V	DC12V DC24V	DC12V DC24V	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V	DC12V DC24V DC48V
LED	3W×1	3W×4	3W×4	3W×6	10W×6	3W青色×5個
	OSRAM	OSRAM	OSRAM	OSRAM	OSRAM	EPISTAR
電流値	24V印可時0.13A	24V印可時0.38A	24V印可時0.38A	24V印可時0.52A	24V印可時1.7A	24V印可時0.5A
光束	300cd以下	820lm	820lm	1060lm	2340lm	90lm
防水性能	IP65	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
製品重量	約200g	約180g	約254g	約355g	約1400g	約620g



ソケット&充電器

ブルーイルミネーション機能

保護回路動作時は赤色(JB-011は除く)

1年保証

3種類の電源が使える! USB5V AC100V DC24V

ブルーイルミネーションが車内を鮮やかに演出!

保護回路機能搭載!!

保護回路動作時にはレッドイルミネーションでお知らせ!

DC24V=AC100V車のバッテリー 家庭用電源



JB-012 インバーター



JB-10B DC/DCコンバーター

スマホ、携帯、カーナビ、レーダーなどに**LEDブルーイルミネーション**

LEDブルーイルミネーション

USB電源は、2台同時充電が可能です!

DCシガーソケット電源

※USB充電ケーブル・車載用充電器は、別途お買い求めください。



JB-011 2way Wソケット+USB

ブルーイルミネーションが車内を鮮やかに演出!

保護回路機能搭載

保護回路動作時はレッドイルミネーションでお知らせします。



JB-013 2way Wソケット+USB

各部の名称



保護回路について

低電圧入力保護回路	高電圧入力保護回路	出力過負荷保護回路	出力短絡保護回路	高温保護回路
バッテリーの電圧が低下している状態が検出された場合、過電をカットします。 JB-012: 20V以下 JB-013: 16V以下	本製品に異常な高電圧が入力された場合、過電をカットします。 JB-012: 30V以上 JB-013: 15V以上	接続した機器が本製品の定格出力(10A)を超えた場合、過電をカットします。	短絡(ショート)した機器が接続された場合、過電をカットします。	ケース内基盤温度が異常に上昇(85℃以上)すると、過電をカットします。



商品コード 品番	入力	出力			
		DCソケット	定格	USB	定格
9893400B JB-10B	24V	12V×2	合計 10A	5V×2	合計 3.1A
9893450 JB-11	12/24V	12/24V×2	→	5V×2	1A/2.1A
9893460 JB-012	24V	24V×1	10A	5V×2	2.1A/0.7A
9893470 JB-013	12/24V	12/24V×2	→	5V×2	2.4A×2

DC+USB合計最大10A(定格8A)

AC100V×1 120W/MAX150W

DC+USB合計最大10A(定格8A)



WZ-890

車のバッテリーは大丈夫?
バッテリーチェッカー付



オートサーチ機能搭載

接続機器を自動的に識別し最適な状態で充電をおこないます

5.1A MAX

- タブレットOK 2台同時充電可能
- iPhone OK
- AndroidスマホOK 2台同時充電可能
- iPad OK
- 電子タバコ OK IQOS/glo PloomTECH



WZ-891

アクセサリーソケットにすっぽり収まる!
超コンパクトサイズ!



オートサーチ機能搭載

接続機器を自動的に識別し最適な状態で充電をおこないます

3.4A MAX

- タブレットOK 2台同時充電可能
- iPhone OK
- AndroidスマホOK 2台同時充電可能
- iPad OK
- 電子タバコ OK IQOS/glo PloomTECH



WZ-892

高度化で充電完了をお知らせ!
インジケータ機能搭載

3.4A MAX

- タブレットOK 2台同時充電可能
- iPhone OK
- AndroidスマホOK 2台同時充電可能
- iPad OK
- 電子タバコ OK IQOS/glo PloomTECH



商品コード	品番	商品名	2ポート最大出力	入力電圧	JANコード
4604890	WZ-890	USB 2ポートチャージャー LCDインジケータ	5.1A	12/24V	4582115368900
4604891	WZ-891	USB 2ポートチャージャー フラットミニ	3.4A	12/24V	4582115368917
4604892	WZ-892	USB 2ポートチャージャー LEDインジケータ	3.4A	12/24V	4582115368924

ナットキャップ ISO規格対応品

大型用ホイールナットには、32mm(約31.8mm)が使用されている場合があります。
弊社ISOホイールナットキャップは、33mm(約32.8mm)に合わせて製作しております為、32mmには適合いたしません。

樹脂ナットキャップ マルチタイプ



インナー Spacer の向き反転
装着可能!!



- ※本パッケージには、樹脂ナットキャップ内にインナー Spacer が入っていますので、インナー Spacer を全て取り外してください。
- ※樹脂ナットキャップにインナー Spacer が入った状態で、ホイールナットに取り付けください。
- ①最初に、インナー Spacer をホイールナットに合わせて奥までしっかり取り付けてください。
- ②樹脂ナットキャップを、インナー Spacer の6角形に合わせて奥までしっかりと取り付けてください。

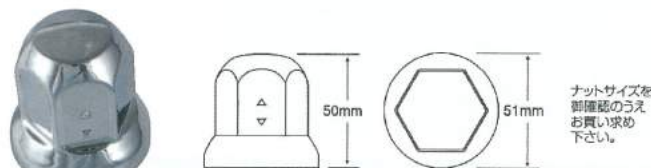
商品コード	品番	商品名	JANコード
6141500	PN-8L	JB樹脂ナットキャップ マルチタイプ 8ヶ入	4909002415002
6141501	PN-10L	JB樹脂ナットキャップ マルチタイプ 10ヶ入	4909002415019



- ステンレス製、バフ研磨で鏡面仕上げ!
- 高質クロームメッキ仕様で抜群の輝き!
- ボルト・ナットを泥やホコリ等から保護!
- 取付簡単!



商品コード	商品名	JANコード
6141498B	JB ISO ナットキャップ 33mm ステンクロームメッキ 8穴 SN-8	4909002414982
6141499B	JB ISO ナットキャップ 33mm ステンクロームメッキ 10穴 SN-10	4909002414999

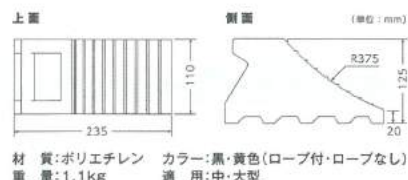


商品コード	商品名	JANコード
8611660	HN-10 ISO ナットキャップ 33mm 10穴	4909002116602
8611661	HN-8 ISO ナットキャップ 33mm 8穴	4909002116619
8611662	HN-2 ISO ナットキャップ 33mm 2個入り	4909002116626



(黄色有)

商品コード	商品名	JANコード
6964002	サンボリ 輪止め 黒色	4996645205008
6964003	サンボリ 輪止め 黄色	4996645205015
6964004	サンボリ 輪止め 2個組 トラロープ付 黒(ロープサイズφ7mm×1.2)	4996645205107
6964005	サンボリ 輪止め 2個組 トラロープ付 黄(ロープサイズφ7mm×1.2)	4996645205114



LEDコンバージョンキット(ハロゲン→LED)



LED H4 COMPACT
LEDヘッドランプバルブ X2
LEDヘッドランプバルブ エキスツール

ヘッドランプ後方スペースの狭い
商用車に最適

ドライバーユニット別体
冷却ファンレス

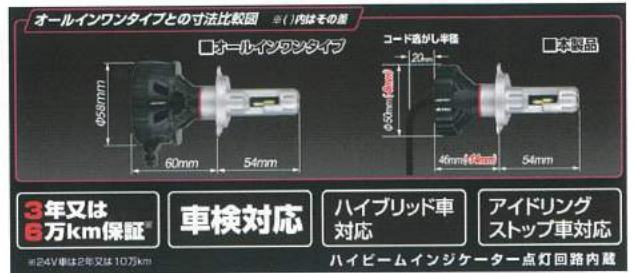
コンパクトモデル

従来品比: 明るさアップ
125% 107%

全光束 4000lm
ハイビーム
ロービーム 2800lm

バルブ2本分 (車両1台分合計値)

オールインワンタイプとの寸法比較図 ※()内はその差



3年又は6万km保証
車検対応
ハイブリッド車対応
アイドリングストップ車対応

※24V車は2年又は10万km
ハイビームインジケータ点灯回路内蔵

中心光度大幅にアップ 路面照射イメージ



ハロゲン LED
中心光度が大幅にアップ

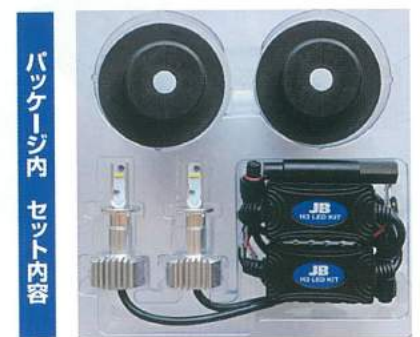
パッケージサイズ: H150×W155×D100mm/化粧箱
単品入り数: 10

商品コード	品番	商品名	仕様	明るさ	定価(税抜)	JANコード
6725143	JB-141HLB2	LEDヘッドバルブ X2 コンパクト6500K H4	LED H4-12V・24V 25/21W	ハイ:4000lm ロー:2800lm バルブ2本分(車両1台分合計値)	OPEN	4909002251433

純正H3ハロゲンバルブをLEDバルブに交換



LEDバルブキット H3 12v/24v共用
LED BULB KIT H3
純正ハロゲンバルブをLEDバルブに交換 明るさ200%UP!
激光
6,500lm
1,300lm



- LEDキット本体.....2個
- 結束バンド.....4本
- ゴム保護キャップ.....2個
- 取扱説明書.....1枚
- 専用工具.....1個



●専用工具・保護キャップ付き
LED色
ホワイト 特許出願

商品コード	品番	商品名	JANコード
6141601	LSL-601W	H3 LEDバルブキット 12/24V	4909002416016

LED 閃光車高灯

DC12/24V

LED光源

■インナーレンズ全体を発光させる特殊導光板を採用した車高灯

面で魅せる、LED車高灯

面発光

美しく、存在感ある光を放つ

閃光車高灯 全6色



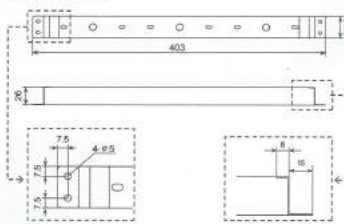
CE-426
アンバー

商品コード	品番	光源(LED)カラー	レンズカラー	JANコード	商品コード	品番	光源(LED)カラー	レンズカラー	JANコード
6796781	CE-425	イエロー	イエロー	4979969681420	6796784	CE-428	グリーン	グリーン	4979969681451
6796782	CE-426	アンバー	アンバー	4979969681437	6796785	CE-429	ブルー	ブルー	4979969681468
6796783	CE-427	レッド	レッド	4979969681444	6796786	CE-430	ホワイト	クリア	4979969681475



寸法

概寸(単位:mm)



板厚:1.0mm

商品コード	品番	品名	発光色	JANコード
6684425	C-3425	閃光車高灯専用ステー3連 2本セット	イエロー	4979969683004
6684426	C-3426	閃光車高灯専用ステー3連 2本セット	アンバー	4979969683011
6684427	C-3427	閃光車高灯専用ステー3連 2本セット	レッド	4979969683028
6684428	C-3428	閃光車高灯専用ステー3連 2本セット	グリーン	4979969683035
6684429	C-3429	閃光車高灯専用ステー3連 2本セット	ブルー	4979969683042
6684430	C-3430	閃光車高灯専用ステー3連 2本セット	ホワイト	4979969383059



ファルコンマーカ一文字

欲しい光を網羅。新世代マーカ一文字

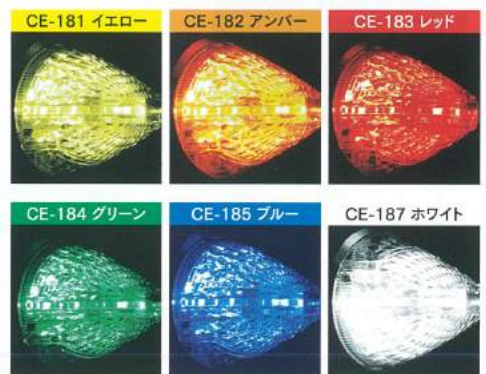
煌めく光

ライン光
サイドミラーに
映りやすい

ダウンライト
地面を照らす

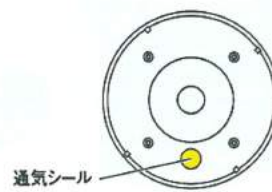
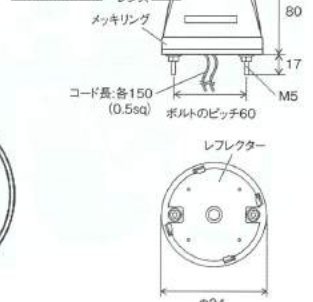


商品コード	品番	品名	発光色	JANコード
6796541	CE-181	ファルコンマーカ一文字 イエロー	イエロー	4979969681666
6796542	CE-182	ファルコンマーカ一文字 アンバー	アンバー	4979969681673
6796543	CE-183	ファルコンマーカ一文字 レッド	レッド	4979969681680
6796544	CE-184	ファルコンマーカ一文字 グリーン	グリーン	4979969681697
6796545	CE-185	ファルコンマーカ一文字 ブルー	ブルー	4979969681703
6796547	CE-187	ファルコンマーカ一文字 ホワイト	ホワイト	4979969671710
6796548	CE-1875	ファルコンマーカ一文字 彗星一文字	ブルー・ホワイト	4979969681833
6796549	CE-1878	ファルコンマーカ一文字 桜一文字	ピンク・ホワイト	4979969681840



寸法

概寸(単位:mm)



クール&ヒートクッション・足マット・シートカバー

NBI クール&ヒートクッション
四季を通じて快適なドライブ!

涼 暑いときは
強力ファンで
エアコンの涼しい風を
爽やかに送風!

座席と背もたれから
エアコンからの
風を送風します。

スムーズと
さわやか!
Cool

夏がほが
あつたか!
Heat

座席と背もたれ
の裏面に
ヒーターを
搭載します。

暖 寒いときは
内蔵ヒーターが
包み込めようとして
優しく暖めます!

クールエア-エンボスタブルクッション
COOL AIR EMBOSS DOUBL CUSHION

背もたれと座面に
エアコンからの
涼しい風を
爽やかに送風!

エンボス加工の
クッションで
パツクンの
喜びも増え!

12V
車専用

商品コード	JANコード	品番	商品名	電圧
9894002	4909002060073	BP-K002	クールエア Wクッション エンボス	12V
9894003	4909002940030	BP-K003	クール&ヒートWクッション	24V
9894004	4909002940047	BP-K004	クール&ヒートWクッション	12V

トラック用足マット

運転席用フリーマット



商品コード	商品名	JANコード
9610990	CA)TK用足マット 運転席 2t 標準 フリーサイズ	4955032838892
9610991	CA)TK用足マット 運転席 4t~大型 フリーサイズ	4955032838991

セパレートフロアマット

2t用

4t~大型用

- ヒールパット付で長持ち
- 上下が分離、お掃除簡単
- 強力スベリ止め加工でズレない!
- 表面抗菌、防カビ処理済
- 水洗いOK!即乾燥
- 純正に近いフィット感

商品コード	商品名	JANコード
9620002	GNBM-T2 セパレートフロアマット 2t用	4909002200028
9620001	GNBM-T4 セパレートフロアマット 4t~大型用	4909002200011

トラック用 フリーサイズ
2t・4t・大型車
運転席用1枚入り

シートカバー

取り付け簡単

- 簡単 専用のクッション材で長尺席の運転席もラクラク!
- 音対策 シート全体を包み込みシートをよりコーシスに!!
- フィット 2t・4t大型トラックの運転席専用

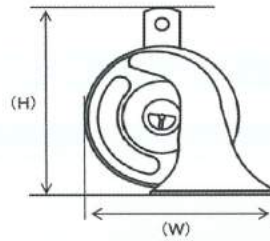
トラック用シートカバー



商品コード	商品名	JANコード
9610986	CA965 TK用フリーサイズシートカバー ソフトレザー 黒	4955032117591
9610987	CA966 TK用フリーサイズシートカバー ハードレザー 黒	4955032117690

JB HORN

ウォーターサンドガードを装備



DC24V専用
車検対応

力強く響き渡る重低音



迫力のあるクリアな響き



突き抜ける美しい音色



商品コード	商品名	周波数Hi/Lo・最大音圧	寸法:高さ(H)×幅(W)×奥行(D)
6140700	JB-700 JBホーン 24V 低音	480/400Hz・115db	125×95×85(mm)
6140701	JB-701 JBホーン 24V 中音	500/420Hz・116db	124×98×83(mm)
6140702	JB-702 JBホーン 24V 高音	520/440Hz・117db	126×110×90(mm)

トラック用 ネオフィットハンドルカバー



レザー



カーボン



取付簡単
説明動画



商品コード	商品名	JANコード
7726685	トラック用 ネオフィットレザーハンドルカバー ML・LM ブラック	4967098450604
7726686	トラック用 ネオフィットレザーハンドルカバー 2HS・2L ブラック	4967098450703
7726695	トラック用 ネオフィットカーボンハンドルカバー ML・LM ブラック	4967098450802
7726696	トラック用 ネオフィットカーボンハンドルカバー 2HS・2L ブラック	4967098450901



LEDタイヤ灯

WIZARD I

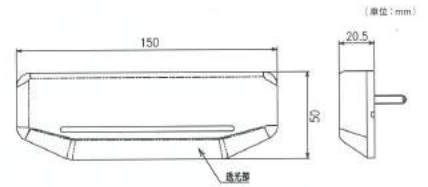
巻き込み事故、縁石乗り上げ事故防止をサポート。
黄と白の発光により、より路面が見やすく安全運行をサポート。



製品スペック

項目	仕様
商品コード	0157935
型式	NO-01-T
外形寸法	W150×H50×D20.5mm
発光色	白
定格入力電圧	DC24V
許容入力電圧範囲	DC22V~DC30V
消費電力	2.6W
使用環境温度	-30℃~60℃
LED使用数	12個使用
LED点灯制御方式	定電流点灯
灯具寿命	40,000h
光度	56cd
製品重量	85g
材質	PC/ABS

製品図面



バス用路肩灯

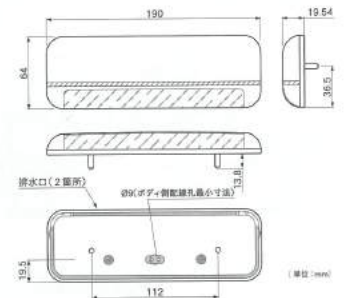
光のハーモニーを演出
IRUPIKA



製品スペック

項目	仕様	
商品コード	9280501(12V)	9280502(24V)
型式	IP-0626-12V02	IP-0626
外形寸法	W190mm×H64mm×D19.5mm	
発光色	白	
定格入力電圧	DC12V	DC24V
許容入力電圧範囲	DC10V~DC16V	DC20V~DC30V
消費電力	3.2W	4.6W
使用LED	8個使用	15個使用
LED点灯制御方式	定電流点灯	
灯具寿命	40,000h	
使用環境温度	-30℃~60℃	
製品重量	102g	
材質	PC/ABS製	

製品図面



USB充電器

スマホやPC/ネットにUSB充電は必需品。
ニーズに応えた車内設備をサポートします。

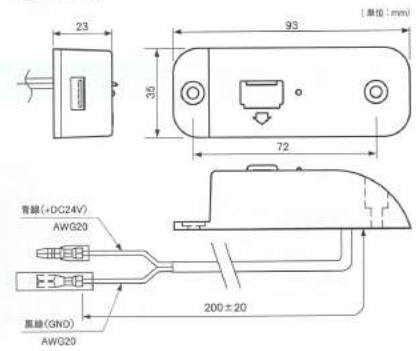


製品スペック

項目	仕様
商品コード	9280515
型式	USB-PWR-02S
外形寸法	W93×H23×D35mm
定格入力電圧	DC24V
許容入力電圧範囲	DC18V~DC36V
出力電圧	定格DC5V
出力電圧範囲	DC4.75V~DC5.25V
機器側	DC4.4V~DC5.25V
出力電流	2A(最大2.5A)
1次側電流	600mA以下
電表示	1灯 緑色表示
コネクタ	USB A型メス シングル2個
コネクタ挿抜回数	1500回以下
使用環境温度	-10℃~+50℃
保存環境温度	-30℃~+80℃

株式会社レゾナントシステムズ製

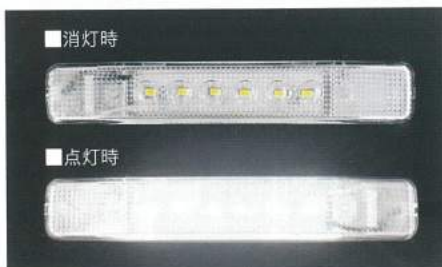
製品図面



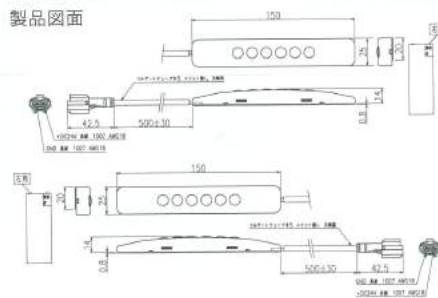
デイルイトV3

特長

- LED照明は長寿命、高品質、メンテナンスフリーです。
- 省電力照明なので、バッテリー負荷軽減に役立ちます。
- 紫外線レスなので、虫が寄りつかず車内はいつも清潔&クリーンな環境です。



製品図面



製品スペック

項目	仕様	
商品コード	9280505(右)	9280506(左)
型式	DL-24VWR-ASV4	DL-24VWL-ASV4
外形寸法	W150×H14.8×D25mm	
発光色	白チップ型LED×6個 5700K	
入力電圧	DC24V(DC20V~DC30V)	
制御回路	定電流コントローラー	
消費電力	1.0W(入力電圧DC24V印加時)	
使用環境温度	-20℃~60℃	
保存温度範囲	-25℃~70℃	
寿命	40,000h(半減値)	
保護	基板部完全防水(排水口があり)	
筐体	ポリカーボネート	
取付	両面テープ	
製品重量	約60g	

※製品開発中のため一部仕様が定まっておらず、詳しくは当社営業までお問い合わせください。

車載用電子ブザー

車載用の汎用電子ブザー

IB-10シリーズ 自動車・トラック・各種重機に取付可能です!

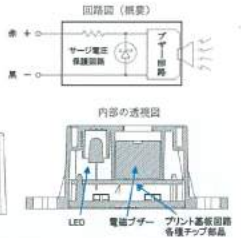
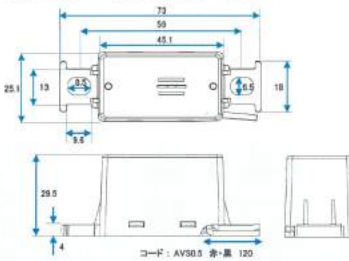


ブザー音が聞けます



LED付はブザー鳴動時にLEDが点灯します

製品の形状とサイズ(寸法)は共通です。 単位:mm



商品コード	品番	商品名	LED	ブザー音		電圧	
6147150	JB-ID 10B	車載用電子ブザー	×	連続音	「ピー-----♪」	DC12/24V	
6147160	JB-ID 10BL		○				
6147151	JB-ID 11B		×	断続音	「ピッピッピッ♪」		
6147161	JB-ID 11BL		○				
6147152	JB-ID 12B		×				標準サイクル
6147162	JB-ID 12BL		○				

AZF

PATLITE® 散光式警告灯 エアロウイング®

AZF series New

AZF-M1LB-R

定格電圧: M1: DC12V/24V共有 グローブ色: R:赤 Y:黄

光源: L-LED 取付仕様: B:ボルト取付

抜群の視認性

新設計レンズ
前面部の2種類のレンズを採用したLED点滅ユニットにより薄型ながら最大限の発光面積を実現!

告知性の高いグローブ
従来の散光式警告灯には無いグローブ内面のレンズカットを採用し、キャラクタラインと合わせて発光させ視認性を高めると共に、下からの視認性も向上!

減光機能
遮りしを剥き出しにする減光機能搭載。住宅前や夜間の視認性を軽減します。

軽量・スリム

質量 **↓ 2.1kg DOWN**
強度を保持しつつ軽量化を実現! HZF-L型 5.6kg以下 / AZF型 3.5kg以下
従来比最大38%ダウンで車体への負担を軽減

全高 **↓ 96mm DOWN**
全周を従来比最大49%ダウンで、車高への影響を最小限へ HZF型 197mm / AZF型 101mm

キャブタイヤ採用により、配線強度・作業性がアップ

サイズ(mm)

幅 **550** 高さ **101** 突起 **P.88**

減光機能 LED LED 6灯

配光図

商品コード

5513624	AZF-M1LB-R	赤
5513625	AZF-M1LB-Y	黄

LED点滅ユニットフロント

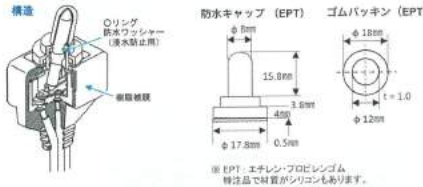
LED点滅ユニットコーナー

型式	定格電圧	平均電流	光源	スピーカー搭載数	取付方法	質量	価格(税抜き)
AZF-M1LB-Y/R	DC12V DC24V [M1]	DC12V/1.6A DC24V/0.8A	LED点滅ユニット×6	なし	M8ボルト取付	3.5kg以下	70,000円

防水トグルスイッチ

防水トグルスイッチ IS-450WPシリーズ

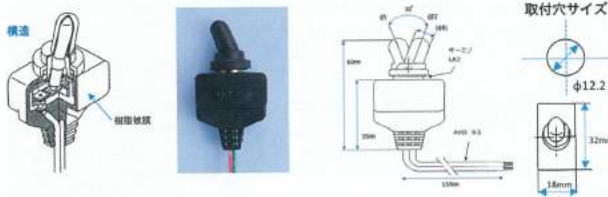
6143111	IS-451WP	防水トグルスイッチ	ON-OFF	2P
6143112	IS-452WP	防水トグルスイッチ	ON-ON	3P
6143113	IS-453WP	防水トグルスイッチ	ON-OFF-ON	3P
6143114	IS-454WP	防水トグルスイッチ	ON(M)-OFF	2P
6143115	IS-455WP	防水トグルスイッチ	ON(M)-OFF-ON(M)	3P



項目	性能
接触抵抗	30mΩ以下
絶縁抵抗	DC500V - 100MΩ以上
定格電圧 (V)	DC12V/DC24V
定格電流 (A)	15A(DC12V)/10A(DC24V)
耐電圧	AC1500Vにて1分間
電氣的耐久性	30,000回以上
機械的耐久性	50,000回以上
寿命	定格にて30,000回以上
使用温度範囲	-25°C~70°C(凍結不可)
防水性	IP67対応
耐振性	4.4G以下

製品名	仕様特性
IS-451WP(A)	トグルスイッチ ON-OFF(2P) 防水型
IS-452WP(A)	トグルスイッチ ON-ON(3P) 防水型
IS-453WP(A)	トグルスイッチ ON-OFF-ON(3P) 防水型
IS-454WP(A)	トグルスイッチ ON(M)-OFF(2P) 防水型
IS-455WP(A)	トグルスイッチ ON(M)-OFF-ON(M)(3P) 防水型

防水トグルスイッチ IS-400WPシリーズ



6143116	IS-401WP	防水トグルスイッチ	ON-OFF(2P)
---------	----------	-----------	------------

項目	性能	項目	性能
接触抵抗	30mΩ以下(初期値)	機械的耐久性	30,000回以上
絶縁抵抗	DC500V - 100MΩ以上	寿命	定格にて10,000回以上
定格電圧 (V)	DC12V 10A	使用温度範囲	-20°C~60°C(凍結不可)
定格電流 (A)	AC125V - 10A	防水性	JIS防雨形(IP63対応)
耐電圧	AC1000Vにて1分間	耐振性	4.4G以下
電氣的耐久性	10,000回以上		

JBキャブ内スイッチ 三菱大型2017年型用

キャブ内スイッチ一覧【シーソー型スイッチ】JB-65シリーズ

JB-6501	JB-6502	JB-6503	JB-6504	JB-6505	JB-6506	JB-6507	JB-6508	JB-6512
6150551	6150552	6150553	6150554	6150555	6150556	6150557	6150558	6150570
ON-OFF	車幅灯	路肩灯	室内灯	ウイング	看板灯	車高灯	ON-ON	テールゲート

JB-6513 JB-6518 JB-65専用ハーネス L=300mm (三菱大型 2017)

6150559	6150702	6148275
作業灯	ON-ON	ハーネス4本セット AVS1.25 スリーブ付 赤・白・黄・緑 各1本入り

スイッチ接続性に合わせて配線 (ON-OFFの標準例)

※ 専用線 (DC24V 10A) リレー-標準

純正パネル取り付け例



ON-ONスイッチについて (JB-6508・JB-6518)

- JB-6508は、切り替え用のスイッチなので上下どちらでもONですが、下側にONの状態ではLEDが消灯いたします。庫内灯が点灯しているか否かの確認は出来ません。
- JB-6518はON-OFFスイッチと連結で階段式となります。庫内灯が点灯した時にLEDは点灯します。キャブ内、荷台に関係なくスイッチを切った時にLEDは消灯します。(階段タイプ)
- 御不明な点は、弊社営業担当者に確認をお願い致します。

取り付け上の注意

- JBスイッチには必ずリレーを使用して下さい。
- コイル負荷(リレー、モーター、ソレノイド、コイルクラッチ等)の場合は逆電圧が発生します。スイッチ保護の為、サージ対策をして下さい。
- スwitchの黄色の線はLEDの電源です。配線箇所によってLEDの照光タイミングが違います。
- JB-65専用ハーネスに使用の圧着端子はロック式を採用しています。スイッチに取り付ける際は、ロックされるまで確実に押し込んでください。一度スイッチに装着すると抜けません。無理に外すと破損の恐れがあります。作業時には十分注意して下さい。

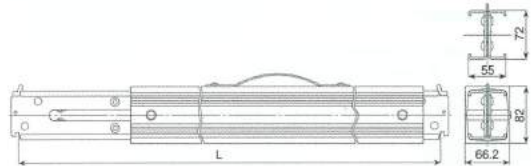
- JBキャブ内スイッチ三菱大型2017年～型用です。(JB-65シリーズ)
- 2017年型、三菱大型車の純正パネルへ取り付けの事が出来ます。

JBラッシングビーム・ベルト

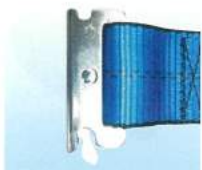
JB ラッシングビーム



商品コード	商品名	使用範囲(mm)	重量kg
1901360	JB ラッシングビーム (L) DB-L	2220~2490	8.7
1901362	JB ラッシングビーム (M) DB-M	2000~2270	8.2
1901364	JB ラッシングビーム (S) DB-S	1780~2050	7.7
1901366	JB ラッシングビーム (SS)DB-SS	1550~1820	7.1



JB ラッシングベルト



ワンピース金具



バックルLSR50

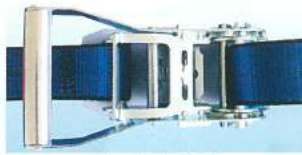


ワンピース金具

商品コード	商品名	両端金具	ベルト長さ	耐荷重	製品重量kg
1980120A	ラッシングベルト LSR50 ST10-30TS	ワンピース	(固定1m)+(調整3m)	1500kg	1.82
1980121A	ラッシングベルト LSR50 ST10-50TS	ワンピース	(固定1m)+(調整5m)	1500kg	1.98



クロスフック金具



バックルLSR50

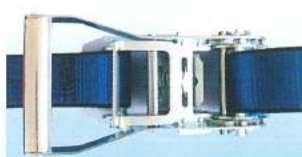


クロスフック金具

商品コード	商品名	両端金具	ベルト長さ	耐荷重	製品重量kg
1980130A	ラッシングベルト LSR50 SC10-50CS	クロスフック	(固定1m)+(調整5m)	1500kg	2.28
1980131A	ラッシングベルト LSR50 SC10-60CS	クロスフック	(固定1m)+(調整6m)	1500kg	2.36



(ミックス)
ワンピース金具
+クロスフック金具



バックルLSR50



(ミックス)
ワンピース金具
+クロスフック金具

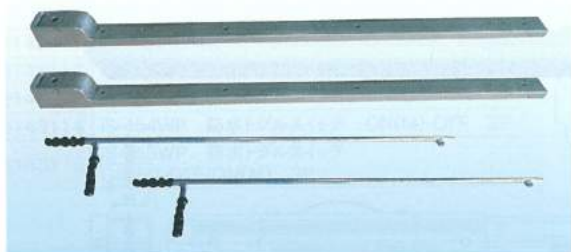
商品コード	商品名	両端金具	ベルト長さ	耐荷重	製品重量kg
1980140A	ラッシングベルト LSR50 STC10-50TCS	ワンピース+クロスフック	(固定1m)+(調整5m)	1500kg	2.49
1980141A	ラッシングベルト LSR50 STC10-60TCS	ワンピース+クロスフック	(固定1m)+(調整6m)	1500kg	2.57

ジョロダローラースケート①



Loading Technology

LOWリフト

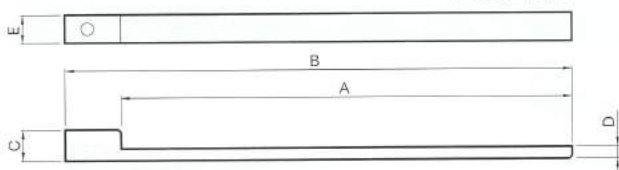


※1セット内容・・・ローラースケート2本、起し棒2本



■製品寸法

※概略寸法図



商品コード	商品名・サイズ・品番	本体重量 kg/本	1セット重量 kg
3110104B	ジョロダ LOWリフト L=1000 (SK-LL100)	11.0	25.3
3110110B	ジョロダ LOWリフト L=1100 (SK-LL110)	11.8	26.9
3110117B	ジョロダ LOWリフト L=1200 (SK-LL120)	12.5	28.3
3110146B	ジョロダ LOWリフト L=1500	15.0	33.3

※L=1500は受注生産品。納期等はお問い合わせください

タイプ	A:積載部長さ(mm)	B:全長(mm)	C:ヘッド部高さ(mm)	D:積載部高さ(mm)	E:幅(mm)
L=1000	1000	1130	70	27	63.5
L=1100	1100	1230			
L=1200	1200	1330			
L=1500	1500	1630			

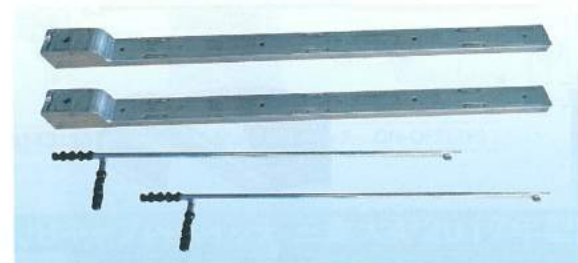
■製品仕様

タイプ	リフトアップ時 本体上昇高さ(mm)	床面からのパレット上昇高さ(mm)	1セット最大荷重
LOWタイプ共通	13.5	10.5	2500kg

※ジョロダ下降時のパレットとのクリアランスは3mmあります。

ジョロダローラースケート②

MAX(ハイリフト)

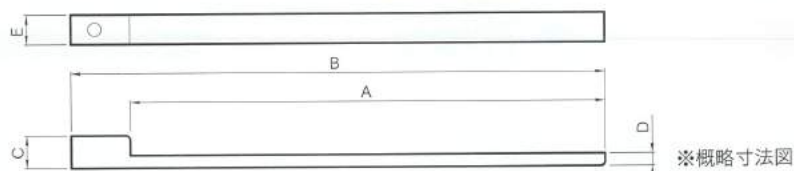


※1セット内容・・・ローラースケート2本、起し棒2本



商品コード	商品名・サイズ・品番	本体重量kg/本	1セット重量kg
3112130B	ジョロダ MAX L=1000 (SK-MX100)	11.5	26.3
3112135B	ジョロダ MAX L=1100 (SK-MX110)	12.0	27.3
3112140B	ジョロダ MAX L=1200 (SK-MX120)	12.5	28.3

■製品寸法



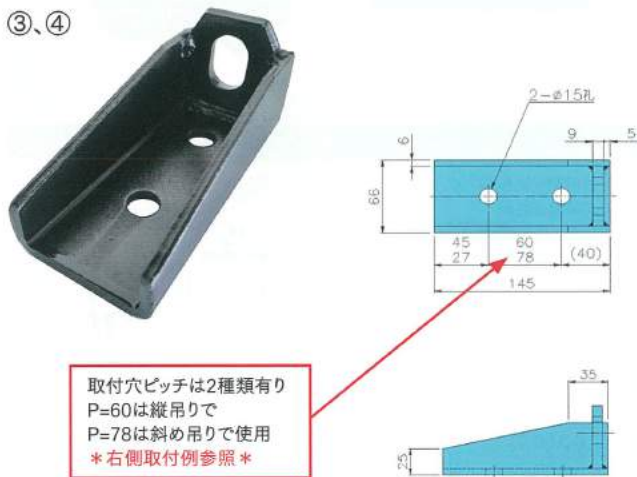
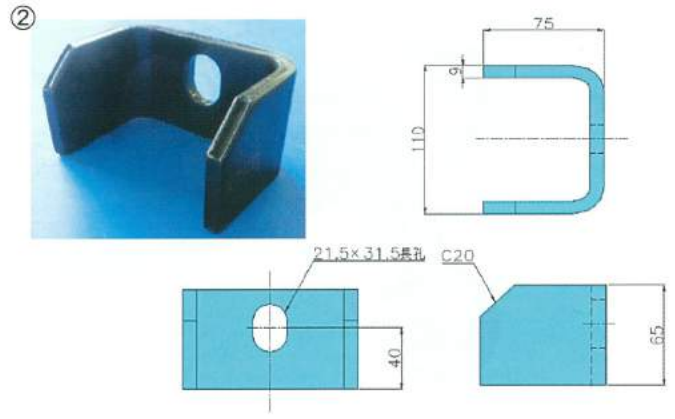
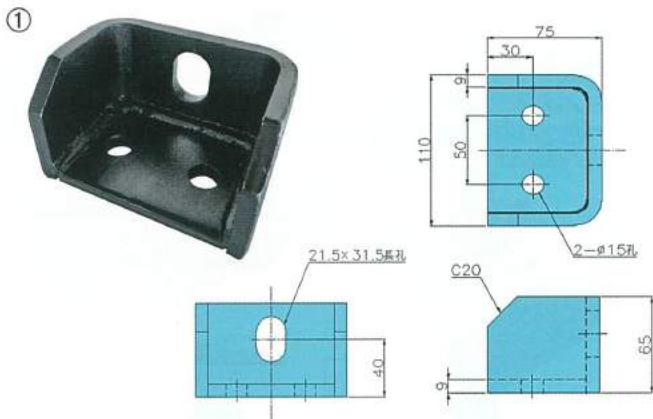
※概略寸法図

タイプ	A:積載部長さ(mm)	B:全長(mm)	C:ヘッド部高さ(mm)	D:積載部高さ(mm)	E:幅(mm)
L=1000	1000	1130	70	27	63.5
L=1100	1100	1230			
L=1200	1200	1330			

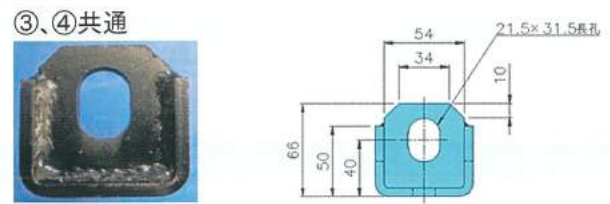
■製品仕様

タイプ	リフトアップ時 本体上昇高さ(mm)	床面からのパレット上昇高さ(mm)	1セット最大荷重
MAXタイプ共通	20.0	17.0	2500kg

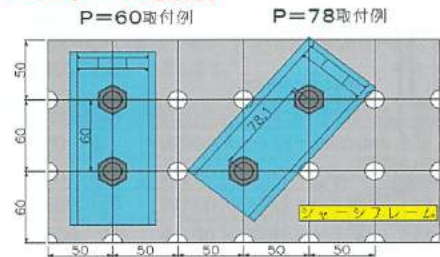
ズリ止めBOT受け・対向型ズリ止め(2017年新型対応)



取付穴ピッチは2種類有り
P=60は縦吊りで
P=78は斜め吊りで使用
右側取付例参照



P=60、P=78取付例

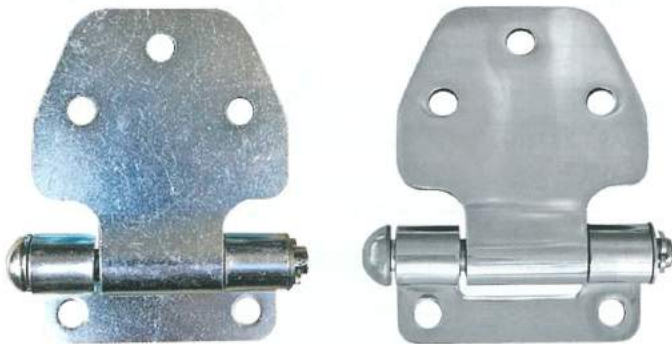


商品コード	品名	材質・表面処理	重量kg	附番
1141070	ズリ止めBOT受け 110×75 穴付 P=50	SS400・黒塗装	約1.39	①
1141071	ズリ止めBOT受け 110×75	SS400・黒塗装	約0.99	②
1141075	対向型 ズリ止め L=145 穴付 P=60	SS400・黒塗装	約1.05	③
1141076	対向型 ズリ止め L=145 穴付 P=78	SS400・黒塗装	約1.05	④

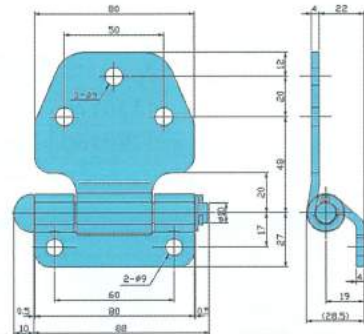
2トン(小型車用)ブロック蝶番

【メッキタイプ】

【ステンスタイプ】



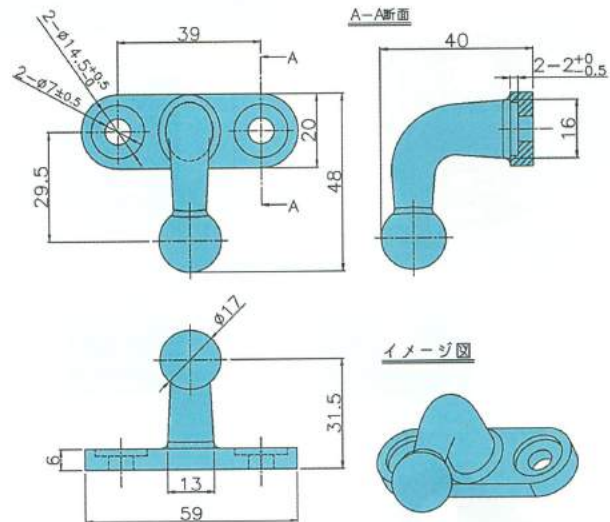
- 2トン(小型車用)ブロック蝶番のステンスタイプが**新発売**となりました。
- メーカー完成車スチール煽りからアルミブロックに改造する時に適しています。
- 全メーカー取り付け可能です。(一部車種リヤのみ取付不可)
- サイド、リヤ共通です。
- 外寸・穴ピッチはメッキ・ステンレス共通です。



商品コード	品名	材質・表面処理
4223550	2トン(小型車用)ブロック蝶番 3個メッキ R	SS400 三価クロメートメッキ
4223551	2トン(小型車用)ブロック蝶番 3個メッキ L	
4223560	SUS 2トン(小型車用)ブロック蝶番 R	SUS304 表面バフ研磨
4223561	SUS 2トン(小型車用)ブロック蝶番 L	

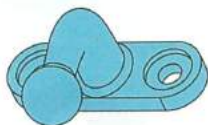


SUS製フック S型

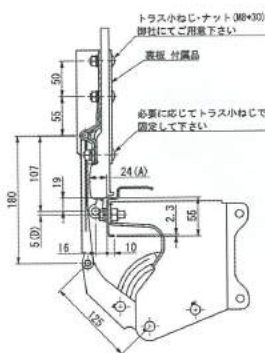


商品コード	品名	材質・表面処理
1603300	SUS製フック S型	SUS304 表面バフ研磨

イメージ図

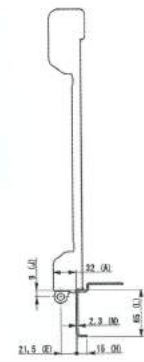


メーカー完成アオリ専用SRN700セイコーラック



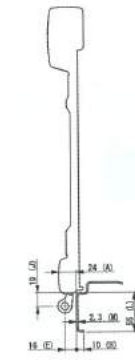
商品コード	製品Assy品番
1120710	SRN7-1180NO-36
1120715	SRN7-1200NO-36

シャシメーカー 車種
いすゞ エルフ(PBC)
三菱 キャンター



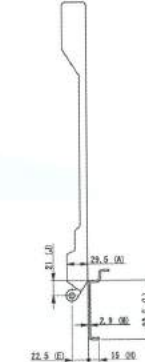
製品Assy品番
SRN7-1200NO-36

シャシメーカー 車種
いすゞ エルフ(T&O)



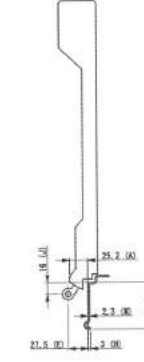
製品Assy品番
SRN7-1180NO-36

シャシメーカー 車種
日野 デュトロ
(標準ロング)



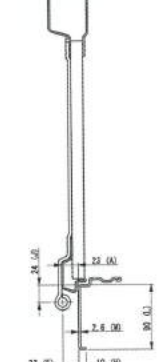
製品Assy品番
SRN7-1200NO-36

シャシメーカー 車種
日野 デュトロ
(標準ロング以外)

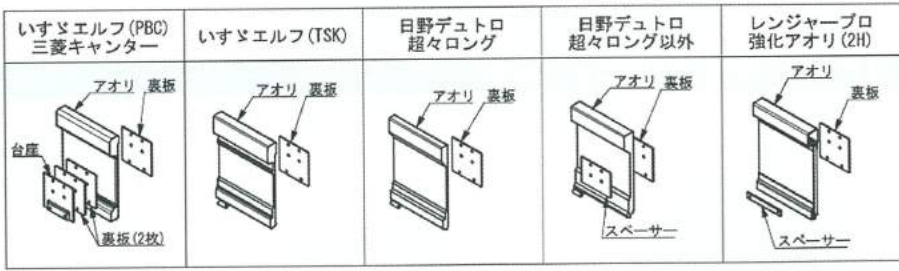
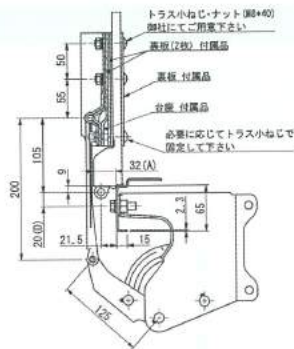


製品Assy品番
SRN7-1200NO-36

シャシメーカー 車種
レンジャープロ
強化アオリ

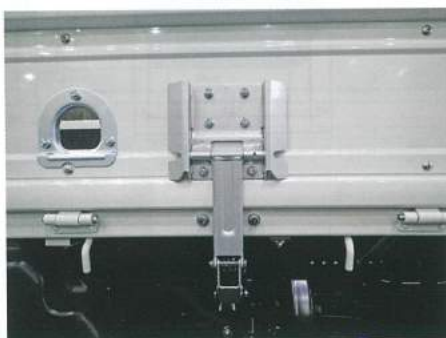


製品Assy品番
SRN7-1200NO-36

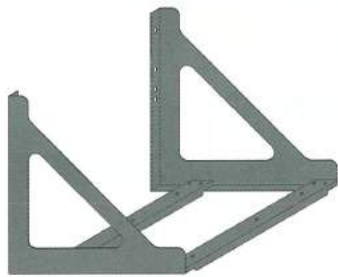


商品コード	品名
1120178	710スプリングASSY(GA99-Z9710)
1120180	720スプリングASSY(GA99-Z9721)

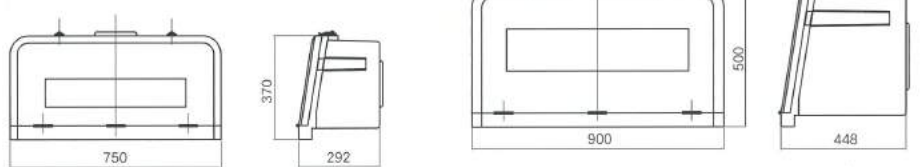
* 完成アオリ自体の強度問題があるため本仕様は、原則720スプリングまでを対象とします。尚、アオリ自体の強度につきましては、保証対象外となります。



樹脂製工具箱(PP)



[工具箱取付けステー]
※工具箱取付けステーも用意しております。
お問い合わせください。

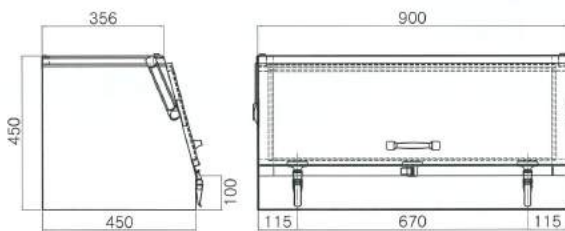
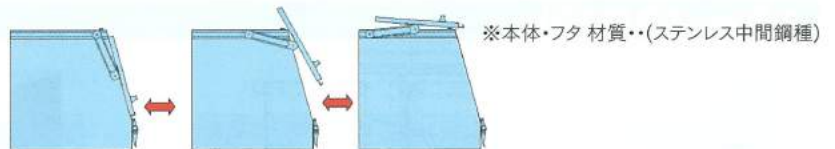


- 日本国内で生産され、高い品質、安定供給を可能にしました。
- 本体材料は、乗用車用バンパー等に使用されているポリプロピレンのブロックポリマーグレードを採用しました。(金具類はステンレス製です)
耐候性、耐衝撃性、耐熱性に優れています。
- 樹脂製で、且つ、強度を必要とする個所はリブ構造を採用することにより軽量化を実現しました。
- 本体にパッキングを使用するなど、構造上、雨水が入りにくい構造ですが、完全防水ではありません。取付け、並びに使用時には、十分ご配慮のほど宜しくお願いいたします。

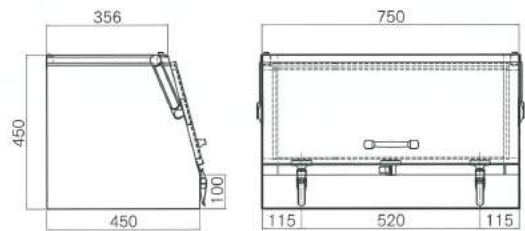
商品コード	品名	寸法	重量	材質
2720500	樹脂工具箱(PP) RTB-900 黒	W900×D448×H500	約9.7kg	PP
2720501	樹脂工具箱(PP) RTB-900 白	W900×D448×H500	約9.7kg	PP
2720505	樹脂工具箱(PP) RTB-750B 黒	W750×D292×H370	約6.0kg	PP
2720506	樹脂工具箱(PP) RTB-750B 白	W750×D292×H370	約6.0kg	PP

ステンレス工具箱

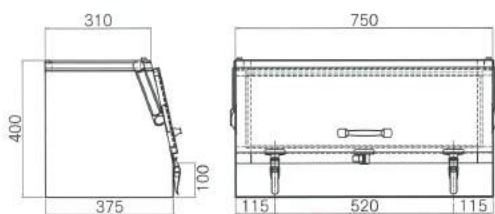
スライドオープン工具箱(ステンレス製)



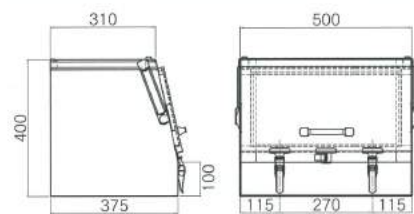
商品コード	商品名	材質	重量kg
2751035	ステンレス スライドオープン工具箱 900A	中間鋼種	13.8



商品コード	商品名	材質	重量kg
2751036	ステンレス スライドオープン工具箱 750A	中間鋼種	12.3



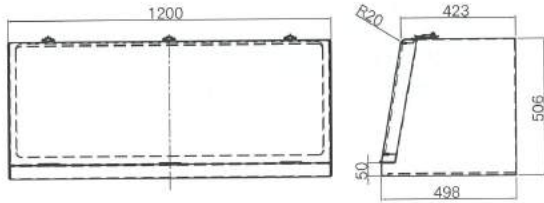
商品コード	商品名	材質	重量kg
2751037	ステンレス スライドオープン工具箱 750F	中間鋼種	10.5



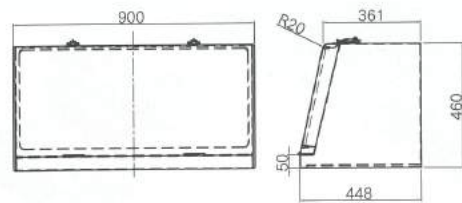
商品コード	商品名	材質	重量kg
2751038	ステンレス スライドオープン工具箱 500F	中間鋼種	7.8

FRP工具箱

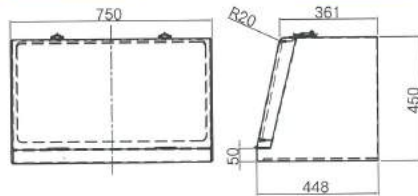
- 標準(50H)タイプは全部で6サイズ
- 各サイズ2色(黒色、白色)の設定です。



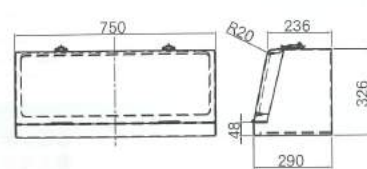
商品コード	商品名	重量kg
4100770	FK-1200 黒	約13.8kg
4100771	FK-1200 白	約13.8kg



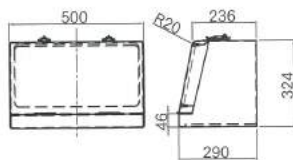
商品コード	商品名	重量kg
4100772	FK-900 黒	約9.3kg
4100773	FK-900 白	約9.3kg



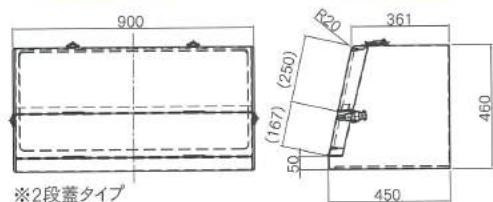
商品コード	商品名	重量kg
4100782	FK-750A 黒	約8.3kg
4100783	FK-750A 白	約8.3kg



商品コード	商品名	重量kg
4100776	FK-750B 黒	約5.6kg
4100777	FK-750B 白	約5.6kg



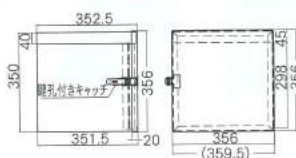
商品コード	商品名	重量kg
4100778	FK-500 黒	約4.2kg
4100779	FK-500 白	約4.2kg



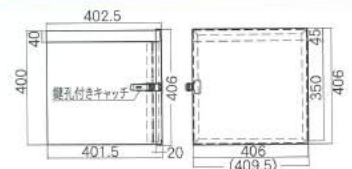
※2段蓋タイプ

商品コード	商品名	重量kg
4100780	FK-900-2D 黒	約9.7kg
4100781	FK-900-2D 白	約9.7kg

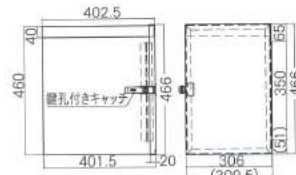
ステンレス角型BOX



商品コード	商品名	材質	重量kg
2705350	ステンレス 350角型BOX	ステンレス 304	6.7

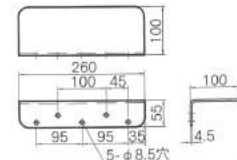


商品コード	商品名	材質	重量kg
2705400	ステンレス 400角型BOX	ステンレス 304	8.6



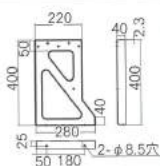
商品コード	商品名	材質	重量kg
2705460	ステンレス 縦型 角型BOX	ステンレス 304	8.0

- 角型BOX用ステー
- ステー横根太取付BKT



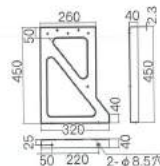
※SPHC材使用

商品コード	商品名	重量kg
2706200	ステー 横根太取付BKT	1.3



※ZAM材使用
※本図は左用を示す

商品コード	商品名	重量kg
2706350	ステー 350型用 R	1.5
2706351	ステー 350型用 L	1.5



※ZAM材使用
※本図は左用を示す

商品コード	商品名	重量kg
2706400	ステー 400型用 R	1.8
2706401	ステー 400型用 L	1.8



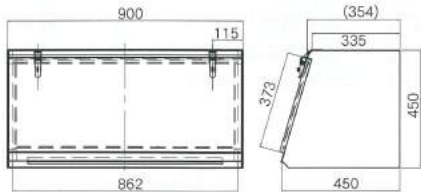
※ZAM材使用
※本図は左用を示す

商品コード	商品名	重量kg
2706460	ステー 縦型用 R	1.9
2706461	ステー 縦型用 L	1.9

ステンレス工具箱

本体材質	「SUS304仕様」と「ステンレス中間鋼種仕様」の2種類有ります。		
蝶番材質	SUS304	キャッチ材質	SUS304

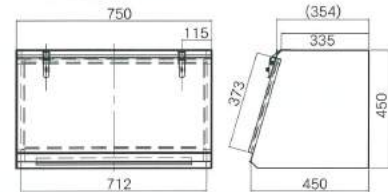
※本体板厚0.8t フタ板厚1.0t



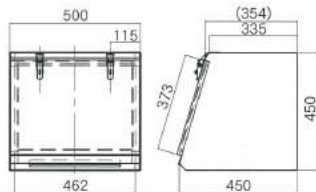
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750660	ステンレス工具箱 HKK-900A	SUS304	13.0
2750650	ステンレス工具箱 HKK-900A	中間鋼種	12.5



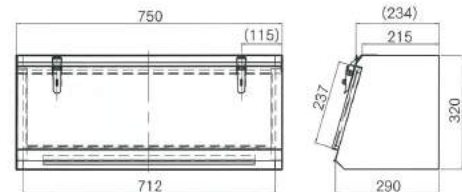
■FTタイプ



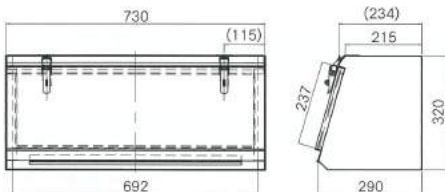
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750661	ステンレス工具箱 HKK-750A	SUS304	11.4
2750651	ステンレス工具箱 HKK-750A	中間鋼種	11.1



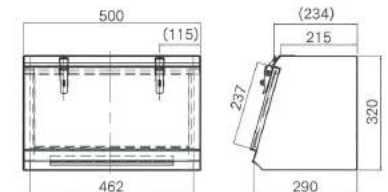
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750667	ステンレス工具箱 HKK-500A	SUS304	8.6
2750657	ステンレス工具箱 HKK-500A	中間鋼種	8.3



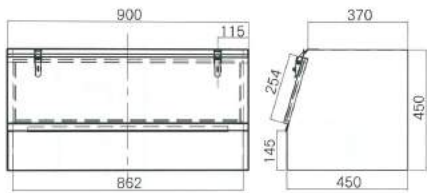
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750663	ステンレス工具箱 HKK-750B	SUS304	7.5
2750653	ステンレス工具箱 HKK-750B	中間鋼種	7.3



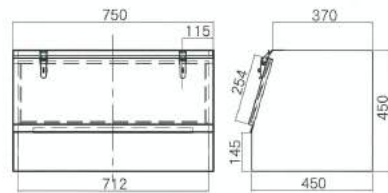
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750664	ステンレス工具箱 HKK-730B	SUS304	7.4
2750654	ステンレス工具箱 HKK-730B	中間鋼種	7.2



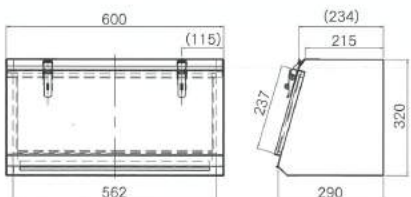
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750666	ステンレス工具箱 HKK-500B	SUS304	5.5
2750656	ステンレス工具箱 HKK-500B	中間鋼種	5.3



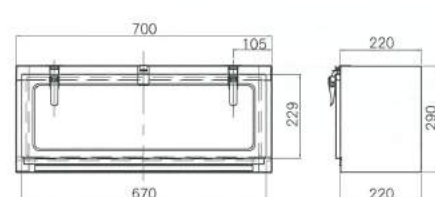
商品コード	商品名	材質	重量kg
2750668	ステンレス工具箱 HFT-900	SUS304	13.0
2750658	ステンレス工具箱 HFT-900	中間鋼種	12.5



商品コード	商品名	材質	重量kg
2750669	ステンレス工具箱 HFT-750	SUS304	11.8
2750659	ステンレス工具箱 HFT-750	中間鋼種	11.3

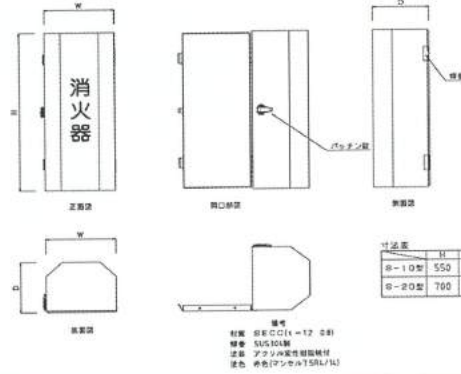


商品コード	商品名	材質	重量kg
2750665	ステンレス工具箱 HKK-600B	SUS304	6.4

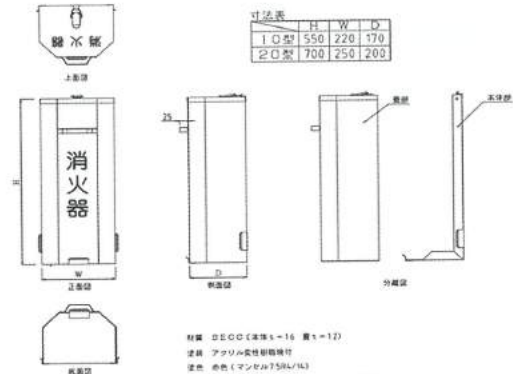
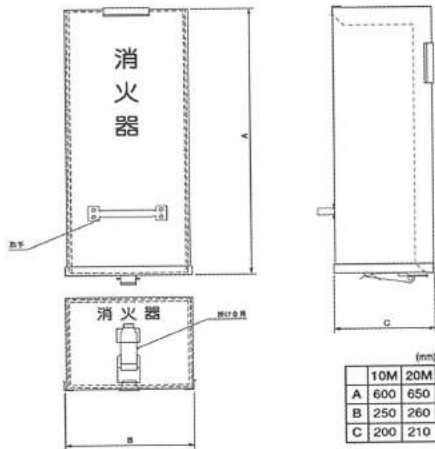


商品コード	商品名	材質	重量kg
2750649	ステンレス工具箱 HKS-700L	SUS304	6.0

消火器BOX



	商品コード	品名
10型	6963468	消火器BOX YBX-10 N型 六角蝶番式 S-1 縦
	6963471	消火器BOX YBX-10 N型 六角蝶番式 S-2 横
20型	6963482	消火器BOX YBX-20 N型 六角蝶番式 S-1 縦
	6963483	消火器BOX YBX-20 N型 六角蝶番式 S-2 横

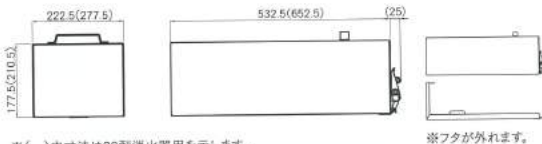


	商品コード	品名
10型	6963495	消火器BOX YBX-10 Y型 四角分離式 N-1 縦
	6963496	消火器BOX YBX-10 Y型 四角分離式 N-2 横
20型	6963497	消火器BOX YBX-20 Y型 四角分離式 N-1 縦
	6963498	消火器BOX YBX-20 Y型 四角分離式 N-2 横

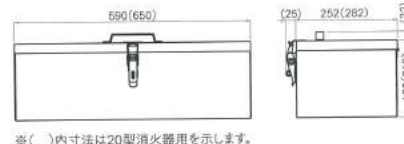
	商品コード	品名
10型	6963484	消火器BOX YBX-10 N型 六角分離式 N-1 縦
	6963485	消火器BOX YBX-10 N型 六角分離式 N-2 横
20型	6963486	消火器BOX YBX-20 N型 六角分離式 N-1 縦
	6963487	消火器BOX YBX-20 N型 六角分離式 N-2 横

消火器BOX(ステンレス製)

●横型(スライド)



●縦型(角型)



●切文字ステッカー

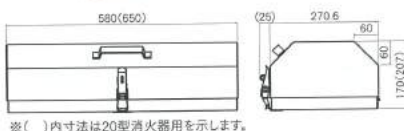
(ヨコ型)



(タテ型)



●カマボコ型

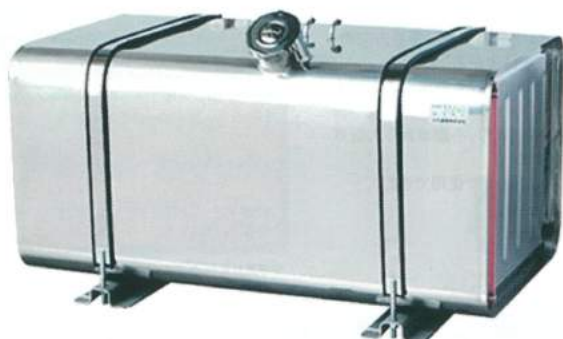


商品コード	品名	材質・表面処理
2707110	SUS製 消火器BOX 横型(スライド) 10型用	SUS304(0.8t) BA仕上げ
2707120	SUS製 消火器BOX 横型(スライド) 20型用	
2707210	SUS製 消火器BOX 縦型(角型) 10型用	
2707220	SUS製 消火器BOX 縦型(角型) 20型用	
2707310	SUS製 消火器BOX カマボコ型 10型用	
2707320	SUS製 消火器BOX カマボコ型 20型用	
2707000	切文字ステッカー 消火器 タテ型 60×60-220L	
2707001	切文字ステッカー 消火器 ヨコ型 60×60-220L	

ステンレス製燃料タンク(角型)



2017年 新型日野プロフィア対応

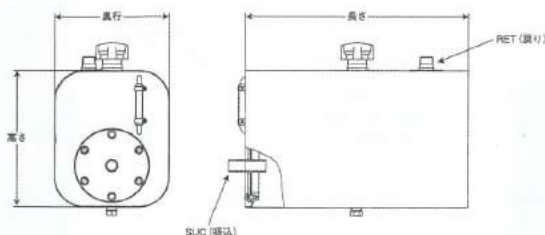


Type	型式	商品コード	仕様	公称容量 (L)	実容量 (L)	本体板厚	鉄板厚	高さ (mm)	奥行 (mm)	長さ (mm)	ステー間隔 (mm)	タンク重量 (kg)	セット重量 (kg)	商品コード	仕様	適用バンド	商品コード	適用ステー	商品コード	適用保護板
2型	ST-H2A16	2853100	#400	160L	160	1.5	1.5	503	603	620	450	29.1	44.1	2851000	#400	B-21 (2本使い)	2852010	S-21 (2本使い)		
		2853130	ウロコ	900	38.2					53.2		2851100	ウロコ							
	ST-H2A24	2853102	#400	240L	242					900	38.2	53.2	2851100	ウロコ						
31型	ST-H2B30	2853132	ウロコ	300L	300	1.5	1.2	453	603	1120	650	47	68.9	2851030	#400	B-74 (2本使い)	2852040	S-74 (2本使い)	2853008	H-92 (2本)
		2853104	#400	900	45					68		2851045	#400							
	2853134	ウロコ	1325	48.5	70.5					2851110	ウロコ									
8型	ST-H3A21	2853106	#400	210L	214	1.5	1.5	553	653	900	450	33.8	48.3	2851040	#400	B-31 (2本使い)	2852050	S-31 (2本使い)		
		2853136	ウロコ	1220	45					68		2851045	#400							
	2853108	#400	1325	48.5	70.5					2851110	ウロコ									
8型	ST-H3C30	2853110	#400	300L	297	1.5	1.5	553	653	940	450	45.9	67.5	2851038	#400	B-82H (2本使い)	2852038	S-82H (2本使い)	2853007	H-82 (2本)
		2853140	ウロコ	1120	50.8					73.5		2851114	ウロコ							
	2853112	#400	940	45.9	67.5					2851038	#400									
ST-H8B36	2853114	#400	360L	359	1120	50.8	73.5	2851114	ウロコ											

標準作動油タンク



燃料タンクの高い信頼性技術を水平展開し、建設、産業、各種用途向けに設計した作動油タンクです。多様なお客様のニーズに対応したバリエーションをご用意致しました。

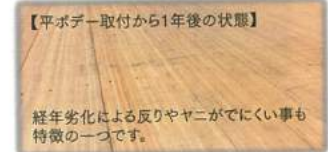


標準作動油タンク								ブラケット		バンド	
商品コード	型式	製品番号	高さ×奥行×長さ	重量 (kg)	SUCサイズ	RETサイズ	SUC,FILTER (オプション)	商品コード	製品番号	商品コード	製品番号
2810015	SD20	L559 61000Y	300×250×330	5	PT3/4	PT3/4	SFA06 (PT3/4)	2810047	L998 62120Y	28414033	N592 62130Y
2810017	SD30	L560 61000Y	300×250×480	7							
2810020	SD40	L561 61000Y	422×322×350	8	PT1	PT1	SFA08 (PT1)	2810025	L999 62120Y	28418013	N594 62130Y
2810040	SD60	L562 61000Y	422×322×500	11							
2810041	SD70	L563 61000Y	422×322×600	12							
2810042	SD80	L569 61000Y	402×532×440	18	PT1-1/4	PT1-1/4	SFA12 (PT1-1/2)	2832111	H824 62120Y	28421143	H824 62130Y
2810043	SD100	L570 61000Y	402×532×550	22							
2810044	SD150	L571 61000Y	402×532×820	30							

トラック用 竹床板



- トラック用竹床板が**新発売**になりました。
- アビトン材やアカシア材のような、従来の床板と比べ伸縮・膨張・経年劣化が少なく、同等の強度を持っています。重量も軽い為、トラックの軽量化に最適です。
- 竹は成長が早く、計画的に植林・伐採される為、安定供給が可能であり、環境に優しい素材です。
- 床板単層ごとの高強度ジョイント加工により、長手方向の継ぎ目が小さく、継ぎ目部分にも強度があります。
- 幅195mm・300mmで、施工時の工数や使用ビスの削減ができます。
- 厚み・長さの種類が豊富に揃っており、小型車から大型車にも対応。材料ロスを減らします。
- ウイング・バンはもちろん、平ボデーまで使用できます。



※写真はイメージです。使用条件により状態は異なります。

商品コード	品名	1枚重量 (kg)
4141097	竹床板 17 × 195 × 3850	8.3
4141100	〃 17 × 195 × 4450	9.6
4141101	〃 17 × 195 × 4750	10.2
4141102	〃 17 × 195 × 5350	11.5
4141104	〃 17 × 195 × 5600	12.1
4141106	〃 17 × 195 × 5800	12.5
4141110	〃 17 × 195 × 6250	13.5
4141115	〃 17 × 195 × 6750	14.5
4141120	〃 17 × 195 × 7250	15.6
4141146	〃 20 × 195 × 4750	12.0
4141150	〃 20 × 195 × 5450	13.8
4141151	〃 20 × 195 × 5850	14.8
4141152	〃 20 × 195 × 6250	15.8
4141157	〃 20 × 195 × 7250	18.4

商品コード	品名	1枚重量 (kg)
4141180	〃 24 × 195 × 5450	16.6
4141182	〃 24 × 195 × 6250	19.0
4141000	〃 18 × 300 × 4600	16.1
4141005	〃 18 × 300 × 5200	18.3
4141010	〃 18 × 300 × 5700	20.0
4141020	〃 18 × 300 × 6300	22.1
4141025	〃 18 × 300 × 6500	22.8
4141030	〃 18 × 300 × 7000	24.6
4141035	〃 18 × 300 × 7800	27.4
4141050	〃 18 × 300 × 9700	34.0
4141070	〃 21 × 300 × 6500	26.6
4141080	〃 21 × 300 × 9700	39.7
4141088	〃 21 × 300 × 10100	41.4

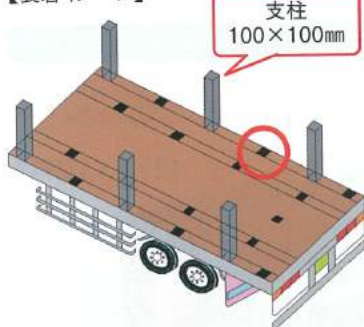
【アビトン材との物性比較】

項目	アビトン材	竹集成材
曲げ強度	◎	○
破壊強度(衝撃)	○	◎
ねじれ耐性	○	◎
耐摩耗性	◎	◎
重量(比重)	△	○
経年劣化(反り)	△	○
ヤニ	×	◎
割れリスク	△	△
剥離リスク	○	○
環境性	△	○
供給性	△	○

※トラック床板規格JASOの基準をクリアしています。

スタンプンガイド

【装着イメージ】



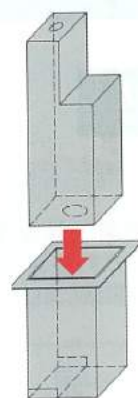
支柱
100×100mm

【装着イメージ】

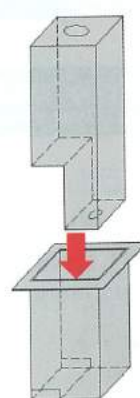


(階段式)

使用時
100mm飛び出します。



未使用時
床がフラットになります。



(階段式)



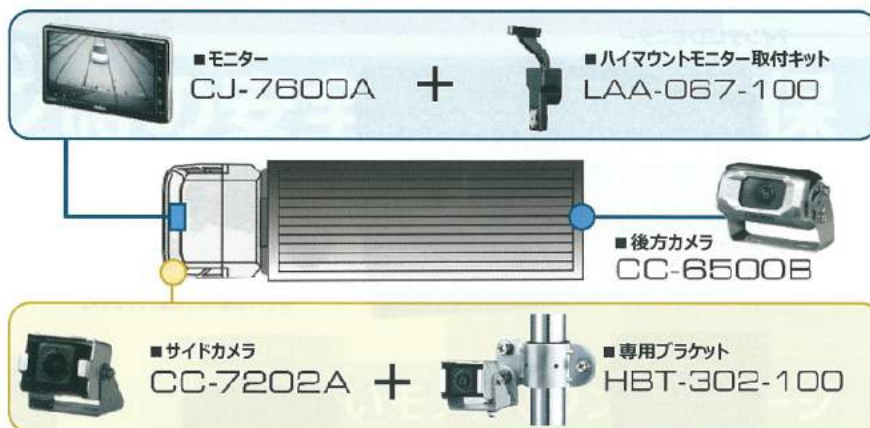
商品コード	商品名	サイズ	商品コード	商品名	サイズ	商品コード	商品名	サイズ
9231150	本体	100×50×200 鋼材運搬用	9231160	上部板 本体	100×50用	9231170	蓋	100×50×200用
9231124	〃	100×100×200 〃 階段式	9231130	〃	100×100用	9231143	〃	100×100×200用 階段式
9231120	〃	100×100×200 〃				9231140	〃	100×100×200用
9231121	〃	100×100×250 〃				9231141	〃	100×100×250用
9231122	〃	100×100×250 木材運搬用	9231131	〃	100×100用	9231142	〃	100×100×300用
9231123	〃	100×100×300 〃						

カメラシステム

Clarion

型番	内容	数量
CJ-7600A	7型ワイドLCDモニター	1
LAA-067-100	モニター取付キット※	1
CC-7202A	小型カメラ	1
HBT-302-100	サイドカメラブラケット	1
CC-6500B	シャッター付カメラ	1
CCA-791~798-100	中継ケーブル (リア用・サイド用)	2

※車種別ブラケットが別途必要です。



<全日本トラック協会 安全装置等助成対象モデル>



広角
鏡像

■小型カメラ (広角/鏡像)
CC-7202A

CMOS 小型軽量 IP69K **NC** コネクタ

【撮影画素】CMOS 約33万画素
【画角】水平：約133°垂直：約106°鏡像
【動作温度範囲】-30℃ ~ +70℃
【外形寸法】W23.4×H23.4×D22.7mm
【質量】約52g(カバー含む)



■7型ワイドLCDモニター
CJ-7600A

WVGA 2カメラ1AV 3距離マーカー 左右反転
オートディマー 補助映像入力 スピーカー内蔵 CC-3000Eマイク対応

【電源】DC12V/24V
【使用温度範囲】-10℃ ~ +60℃
【外形寸法】W188×H110.5×D28mm
【質量】約400g (モニター本体)

※メイン入力のみ



広角
鏡像

■シャッター付カメラ (広角/鏡像)
CC-6500B

アルミダイキャスト CMOS 奥付け/サウンドデザイン 低歪レンズ
シャッター IP69K **NC** コネクタ

【撮影画素】CMOS 約33万画素
【画角】水平：約118° 垂直：約98°鏡像
【動作温度範囲】-30℃ ~ +70℃
【外形寸法】W77×H38×D55mm (シャッター閉時 コネクタ突起部含む)
【質量】約180g (ケーブル含む)

※車両・条件によっては、助成対象にならない場合があります。
※助成金額は、全日本・都道府県協会によって異なります。お問い合わせください。

製造元：クラリオン株式会社

2カメラ簡易型ドライブレコーダー

高画質ハイビジョン録画 / フォーマットフリー機能搭載。

■2カメラ簡易型ドライブレコーダー

STM-101 / STM-102

■環境優良車普及機構 (LEVO) 選定モデル ※簡易型

■STM-101 (1ch:カメラ内蔵型) ■STM-102 (2ch:カメラセパレート型)



車外撮影用カメラ



車外撮影用カメラ



室内撮影用カメラ (MYT-CM001)

【対応メディア】SD×1スロット
SDXC / 128GB対応
【電源】DC12V / 24V
【消費電流】250mA (12V)
【動作温度範囲】-20℃ ~ +65℃
【外形寸法】W100×H25×D50mm
【質量】約110g (ブラケット含む)

【対応メディア】SD×1スロットSDXC / 128GB対応
【電源】DC12V / 24V
【消費電流】250mA (12V)
【動作温度範囲】-20℃ ~ +65℃
【外形寸法】W100×H25×D50mm
【質量】約150g (ブラケット・室内カメラ含む)

販売元：クラリオンセールスアンドマーケティング株式会社
製造元：株式会社シルバーク

4chマルチカメラユニット

2chドライブレコーダーへ4ch増設ユニット。

■4chマルチカメラユニット

SMC-002



■接続イメージ



サイド&バックモニターセット

7インチLEDモニター



ルームミラー取付ステー
※セット品番により付属していません。



バックカメラ



サイドカメラ

※XC-M2シリーズには付属していません。



カメラ
ガードステー

カメラ取付ステー

詳しくはラインナップをご覧ください。
注意)車での後方確認は、必ず目視で行ってください。



■信頼の日本製
■RoHS対応

主なセット内容

【XC-M1シリーズ】

- モニター:1台
- 主電源ケーブル(約6m):1本
- バックカメラ本体(ケーブル長 約0.5m):1台
- サイドカメラ本体(ケーブル長 約5m):1台(※1)
- カメラ取付ステー:2個(ボルト・ナット付)
- サイドカメラステー:1個(ボルト・ナット付)(※1)(※3)
- カメラガードステー:1個(固定ネジセット付)
- バックランプ信号線(ケーブル長 約20m):1本
- カメラ中継ケーブル:1本(※2)
- ルームミラー取付ステー:1個(※3)

【XC-M2シリーズ】

- モニター:1台
- 主電源ケーブル(約6m):1本
- バックカメラ本体(ケーブル長 約0.5m):1台
- カメラ取付ステー:1個(ボルト・ナット付)
- カメラガードステー:1個(固定ネジセット付)
- バックランプ信号線(ケーブル長 約20m):1本
- カメラ中継ケーブル:1本(※2)
- ルームミラー取付ステー:1個(※3)

※1)XC-M2シリーズには付属していません。
※2)セット品番により長さが異なります。
S/SA:約5m M/MA:約10m L/LA:約15m X/XA:約20m Y/YA:約25m
※3)一部、適合しない車種があります。

カメラ

小さい・軽い・コンパクト。
最低照度 1.0lx。夜間走行時でも周囲の明かりでしっかりと後方確認可能

■荷室の開閉部等、車両の可動部を気にせず設置可能なコンパクトボディ

【本体サイズ】 ケーブルを除く
バックカメラ 約28(φ)×33(W)×27(D)mm/約48g
サイドカメラ 約28(φ)×33(W)×40(D)mm/約51g

■レンズを傷から守るカメラ固定ブラケットを装備

■防水性能 IP67対応の高い防水性能を持ったカメラ本体、カメラケーブル接続部

単位(mm)

バックカメラ/サイドカメラ正面

バックカメラ横面

サイドカメラ横面



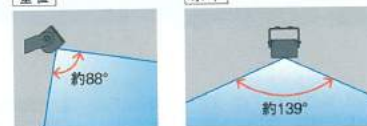
【バックカメラ】

■後方確認に最適な広角タイプ
垂直 約88°/水平 約139°



垂直

水平



モニター

鮮明な画像で危険を察知、WVGA7インチワイド液晶モニター (アスペクト比17:9)

バック映像イメージ



■モニターもカメラも完全連動

走行中、モニター電源がOFFになっているにもバックカメラもしくはウィンカーに入るとモニターの電源がONになりバックカメラ/サイドカメラ映像に切り替わる完全連動が可能

■モニター画像 正像/鏡像切替機能付き
カメラの取付位置により、カメラ画像の正像/鏡像切替がモニター正面のボタンで設定でき、後方や前方/荷室内等、各々の位置に応じた安全確認ができる

■周囲温度が低温時でも表示の立ち上がり早いLEDバックライト

■オートディマー機能:外光明暗判別式
周囲の明るさに応じてモニターの明るさを自動切替。昼夜モードで暗視設定が可能

■カメラ映像の一部を拡大表示できるズーム機能

■画質(コントラスト/色の濃さ/色合い/シャープネス)調節機能

■モニター正面に各種設定ボタンを配置した操作しやすい設計

■配線途がしを設定
取付時の配線を考慮し、モニター裏面に配線途がしを設定



■見やすい位置への取り付け

モニター取付ブラケット付きモデルから、付属のステーを使ってルームミラーに取り付けが可能(※一部対応しない車種があります。)



さらに、オプションの各種モニター取付台を使用することで、さまざまな取付場所に対応

取付イメージ

【サイドカメラ】

■バックミラーだけでは確認できない死角をカバーする超広角タイプ
垂直 約125°/水平 約181°



垂直

水平

専用ステー付き

ラインナップ

XC-M1シリーズ

モニター + バックカメラ + サイドカメラ

XC-M2シリーズ

モニター + バックカメラ

■各シリーズ、ケーブルの長さでお選びいただけます
■モニターをルームミラーに取り付けできるステーが付属した付属/付属なしを選ぶことができます

ルームミラー取付ステーなし
ルームミラー取付ステーは付属していません。

ルームミラー取付ステー付(品番末尾A)
ルームミラーに取り付けできるステーが付属したルームミラー取付専用モデル

		品番	商品コード	中継ケーブル長さ	バックカメラ	サイドカメラ	モニター	ルームミラー取付ステー	JANコード
バック&サイドカメラセット	ルームミラー取付ステーなし	XC-M1S	6656810	5m	○	○	○	×	4979969090604
		XC-M1M	6656811	10m	○	○	○	×	4979969090611
		XC-M1L	6656812	15m	○	○	○	×	4979969090628
		XC-M1X	6656813	20m	○	○	○	×	4979969090635
		XC-M1Y	6656814	25m	○	○	○	×	4979969090642
	ルームミラー取付ステー付	XC-M1SA	6656815	5m	○	○	○	○	4979969090659
		XC-M1MA	6656816	10m	○	○	○	○	4979969090666
		XC-M1LA	6656817	15m	○	○	○	○	4979969090673
		XC-M1XA	6656818	20m	○	○	○	○	4979969090680
		XC-M1YA	6656819	25m	○	○	○	○	4979969090687
バックカメラセット	ルームミラー取付ステーなし	XC-M2S	6656820	5m	○	×	○	×	4979969090703
		XC-M2M	6656821	10m	○	×	○	×	4979969090710
		XC-M2L	6656822	15m	○	×	○	×	4979969090727
		XC-M2X	6656823	20m	○	×	○	×	4979969090734
		XC-M2Y	6656824	25m	○	×	○	×	4979969090741
	ルームミラー取付ステー付	XC-M2SA	6656825	5m	○	×	○	○	4979969090758
		XC-M2MA	6656826	10m	○	×	○	○	4979969090765
		XC-M2LA	6656827	15m	○	×	○	○	4979969090772
		XC-M2XA	6656828	20m	○	×	○	○	4979969090789
		XC-M2YA	6656829	25m	○	×	○	○	4979969090796

バックモニターセット

DC12/24V

バックカメラで死角を確認。
回避できる危険があります!

バック時の安全と安心を確保

注意)車での後方確認は、必ず目視で行ってください。

バックギア連動可能

モニター電源がOFFになっていても
バックギアに入れるとモニターの電源がON。
バックカメラ映像に自動で切り替わる!

CMOSカメラ&LED7インチモニターシステム XC-M9シリーズ バックモニターセット

LED7.0インチカラー液晶モニターと超広角・小型カラーCMOSカメラのバックモニターセット。

モニター本体



RoHS対応

揃えたいモノが、ワンパッケージ



ルームミラー取付ステー
※ブラケット付きモデルにのみ付属

ロック式防水コネクタで防水対策万全。
過酷な使用環境にも対応した専用ケーブルと
ケーブルのつたい水による故障を防ぐロック式
防水コネクタ仕様の安心構造です。



トラック協会助成金対象商品

MADE IN JAPAN



カラーで鮮明画像。
超広角・小型CMOSカメラ。



取付場所を選ばない
コンパクト設計。



過酷な取付環境にも
対応した専用ケーブルと
ロック式防水コネクタ仕様。



鮮明画像で
LED7.0インチワイド
液晶モニター。



カメラ・モニターを一括制御。
完全バックギア連動可能。



ルームミラー取付ステー付き。
XC-M9SA/XC-M9MA
XC-M9LA/XC-M9XA
XC-M9YA

カメラ 小さくてもよく見える超広角レンズ。

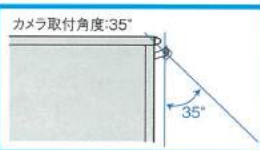


重量わずか約19g。
小さくて軽いコンパクト設計。



ミラーだけでは見えない死角をカバーする、超広角レンズ。

高さ約3.5mの位置に取り付けした場合、カメラ取付角度35°以内の設定で
こんなに視野範囲が広がります。



バックモニターセット ラインナップ

取付ブラケットなし

XC-M9S 6656790
LED7インチカメラセット
5m中継ケーブル付
モニター取付ブラケットレス仕様
●JANコード: 4979969 090482

取付ブラケット付き
ルームミラー取付専用セット
※車両側にルームミラーが付いていること
および適合することをご確認の上、
お買い求めください。

XC-M9SA 6656795
LED7インチカメラセット
5m中継ケーブル付
汎用モニター取付ブラケット付き
●JANコード: 4979969 090536

XC-M9M 6656791
LED7インチカメラセット
10m中継ケーブル付
モニター取付ブラケットレス仕様
●JANコード: 4979969 090499

XC-M9L 6656792
LED7インチカメラセット
15m中継ケーブル付
モニター取付ブラケットレス仕様
●JANコード: 4979969 090505

XC-M9MA 6656796
LED7インチカメラセット
10m中継ケーブル付
汎用モニター取付ブラケット付き
●JANコード: 4979969 090543

XC-M9LA 6656797
LED7インチカメラセット
15m中継ケーブル付
汎用モニター取付ブラケット付き
●JANコード: 4979969 090550

XC-M9X 6656793
LED7インチカメラセット
20m中継ケーブル付
モニター取付ブラケットレス仕様
●JANコード: 4979969 090512

XC-M9Y 6656794
LED7インチカメラセット
25m中継ケーブル付
モニター取付ブラケットレス仕様
●JANコード: 4979969 090529

XC-M9XA 6656798
LED7インチカメラセット
20m中継ケーブル付
汎用モニター取付ブラケット付き
●JANコード: 4979969 090567

XC-M9YA 6656799
LED7インチカメラセット
25m中継ケーブル付
汎用モニター取付ブラケット付き
●JANコード: 4979969 090574

日本ボディーツ工業株式会社

URL <http://www.nihonbody.com>

- 本社・大阪支店 〒553-0003 大阪市福島区福島3丁目3番7号
TEL: 06 (6458) 5151 (代) FAX: 06 (6458) 5175
- 神戸ボディ事業部 〒651-1516 神戸市北区赤松台1丁目2番32号
TEL: 078 (986) 0555 (代) FAX: 078 (986) 0556
- 東京支社 〒240-0025 横浜市保土ヶ谷区狩場町281番地
TEL: 045 (715) 1211(代) FAX: 045 (715) 1220
- 西日本支社 〒823-0014 福岡県宮若市下有木11番15
TEL: 0949 (33) 3000 (代) FAX: 0949 (33) 3008
- 北関東支店 〒379-2206 群馬県伊勢崎市香林町1丁目176番地
TEL: 0270 (63) 1811 (代) FAX: 0270 (63) 1820
- 北海道支店 〒061-3241 北海道石狩市新港西1丁目711番地3
TEL: 0133 (73) 0234 (代) FAX: 0133 (73) 6868
- 中部支店 〒509-5127 岐阜県土岐市土岐ヶ丘4丁目6番5
TEL: 0572 (54) 0080 (代) FAX: 0572 (54) 0022



このカタログの記載内容は令和元年5月現在のものです。
なお製品の仕様は予告なく変更する場合があります。
また、実際の製品とカタログ掲載の製品の色が若干異なる場合があります。



この印刷物は、ESPAのシルバー基準に適合した地球環境にやさしい印刷方法で作成されています
ESPA:環境保護印刷推進協議会
<http://www.eSpa.com>

この印刷物は環境にやさしい大豆油インキ及び一部クリーンエネルギーを使用して生産しております。

507-0092

