

自動車ランプの配光について	1
1136シリーズ ワーキングランプ 新製品情報	2
CH145シリーズ LEDマルチランプ	3
1122Mシリーズ SUS製HIDサーチライト	4
1122シリーズ SUS製HIDサーチライト	5
1106(9インチ)シリーズ ハロゲンサーチライト	6
8362(7インチ)シリーズ SUS製ハロゲンサーチライト	7
1124Mシリーズ SUS製ハロゲンサーチライト	8
1124(5.5インチ)シリーズ SUS製ハロゲンサーチライト	9
1125(5.5インチ)シリーズ 樹脂製ハロゲンサーチライト	10
1091シリーズ 樹脂製サーチライト	11
1094シリーズ 樹脂製サーチライト	12
1090シリーズ 樹脂製サーチライト	13
8341シリーズ ハロゲンサーチライト	14
1128シリーズ ハロゲンサーチライト	15
1064シリーズ(1) 樹脂製ハロゲンサーチライト	16
1064シリーズ(2) 樹脂製ハロゲンサーチライト	17
1063シリーズ 樹脂製サーチライト	18
308タイプ ヘッドランプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
106Tタイプ ヘッドランプ	20
114タイプ ヘッドランプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
115-H4タイプ ヘッドランプ ·······	21
106SAタイプ ワーキングランプ	22
107Sシリーズ ハロゲンワーキングランプ	23
1089シリーズ 樹脂製ハロゲンワーキングランプ	23
1088シリーズ 樹脂製ワーキングランプ	24
832シリーズ ワーキングランプ······	25
CH130シリーズ SUS製ワーキングランプ	26
CH100シリーズ ワーキングランプ	26
8330シリーズ ワーキングランプ	27
CH210シリーズ ワーキングランプ	27
112シリーズ 樹脂製ハロゲンワーキングランプ	28
115シリーズ 樹脂製ハロゲンワーキングランプ	29
1061シリーズ 樹脂製ハロゲンワーキングランプ	30
1062シリーズ 樹脂製ワーキングランプ	31
1080シリーズ 樹脂製ハロゲンワーキングランプ	32
1101シリーズ 樹脂製ハロゲンワーキングランプ	32
SYS - 1150 受注生産品 ····································	33
寸法表·補修部品一覧表 ······ 34~	² 39
JANコード一覧 ······	40

ご注意

- ・予告なしに仕様変更/生産中止に なる場合がございます。
- ・記載の寸法はあくまでも概略寸法 です。
- ・一部組付(車輌製造・車体製造)に 適さない製品がございます。
- ・本誌内容の無断転載を禁じます。

詳しくは弊社営業担当までお問い 合わせ下さい。

自動車ランプの配光について



配光とは、何か?

配光とは、ランプ(灯体)から発する照射光線の形状です。

配光は、どんな方法で作られるか?

レンズは精密な計算によって特殊な配光を作り、ランプの光線を計算通り、拡散屈折させる役目を持ってます。

レンズに彫刻してある複雑なプリズムの構成は、それぞれランプの光線がレンズを通過する時、必要な角度をもって屈折して計算通りの配光を形成します(ビームコントロール)。

正確なビームコントロールによって、眩しさがなく光源現象の起きない効率のよい照明ができるためにレンズの生産には特別な重点管理を行う必要があり、非常に複雑精密でコストのかかる工程を経て完成されます。

従って容易な考えで効果のないランプを使用し、大きな損失を来たさないよう注意しなくてはなりません。

配光は、なぜ重要か?

特殊な配光を有するランプは、容易に障害物を確認できますから、ランプを選ぶ時は、最も重要な特殊配光をするランプの特徴を充分考慮に入れる必要があります。

配光の特徴によって種々のランプが販売されていますが、配光は以上のように重要なものです。

配光の特徴をよくご理解の上、ご使用途に合う正しい配光をもったランプをご選定くださいますようお願い申し上げます。

【主な配光パターン】

SPOT(集光)タイプ



─ FLOOD(散光)タイプ



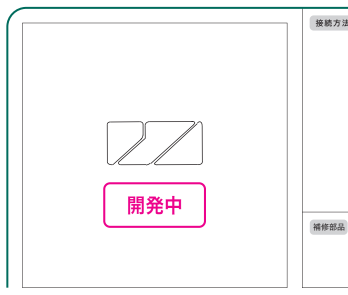
🛑 ヘッドランプタイプ



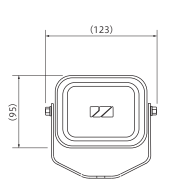
(H4 すれ違い用ビーム)

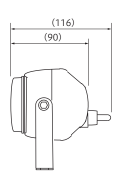
🦰 フォグランプタイプ





范方法	品 番	
	呼 称	
	電球仕様	
	レンズタイプ	
	概寸	
	灯体仕様	
	枠	
	本 体	
	ステー	
	ハンドル	
	サイドボルト	

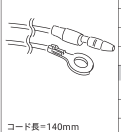




LEDマルチランプ CH145シリーズ



接続方法
ギボシ(オス) × 1
+ アース丸端子×1

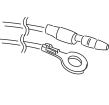


品 番	121452					
呼 称	CH145-24C					
LED	日亜化学製LED×6					
レンズタイプ	フレネルカットタイプ					
電流値	0.11A					
消費電力	3.08W					
中心光度	約1300cd					
灯体仕様						
レンズ	樹脂(PC)					
本 体	樹脂(PC)					
ステー	コの字ステー					

備 考 ランプ可動角度:約140°(前後方向) 照射範囲:上下12° 左右16°



接続方法
ギボシ(オス) × 1
+ アース丸端子×1



	品 番	121454					
	呼 称	CH145-24Y					
	LED	日亜化学製LED×6					
レンズタイプ フレネルカットタイプ							
	電流値	0.11A					
	消費電力	3.08W					
)	中心光度	約900cd					
	灯体仕様						
	レンズ	樹脂(PC)					
	本 体	樹脂(PC)					
	ステー	コの字ステー					

備 考 ランプ可動角度:約140°(前後方向) 照射範囲:上下12°左右16°



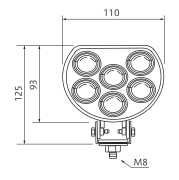
接続方法	
ギボシ(オス) × 1	
+ アーマカ 端子 × 1	

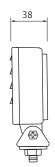


コード長=140mm

Ø	品 番	121456			
	呼 称	CH145-24R			
	LED	日亜化学製LED×6			
	レンズタイプ	フレネルカットタイプ			
	電流値	0.11A			
	消費電力	3.08W			
	中心光度	約300cd			
	灯体仕様				
	レンズ	樹脂(PC)			
	本 体	樹脂(PC)			
	ステー	コの字ステー			

備 考 ランプ可動角度:約140°(前後方向) 照射範囲:上下12°左右16°





製品重量 250g

SUS製HIDサーチライト 1122Mシリーズ

マグネットプレートを灯体下部に装着し、灯体をボルト等で固定することなく、様々な使用方法を可能にした製品です。シガライタープラグを装着しておりますので、車輌のシガライター及びパワーソケットへ接続してご使用ください。



接続方法	品 番	11225M	11226M		
	呼 称	1122M-12S	1122M-24S		
	電球仕様	HID 12V35W	HID 24V35W		
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ			
"	概寸	灯体: φ193 レンズ: φ17			
	灯体仕様				
	枠	ステンレス			
	本 体	ステンレス			
	ステー	ステンレス			
 シガライタープラグ付	ハンドル	ステンレス			
コード長=5000mm	サイドボルト	樹脂製KNOBボルト(黒/M10 SUS			

備 考 パネル防水スイッチ付(ON-OFF) φ180マグネットプレート付

補修部品 レンズユニット: 911220 電球(D2S): 910662 バラスト(12V): 910361 バラスト(24V): 910663

樹脂製KNOBボルト: 910423

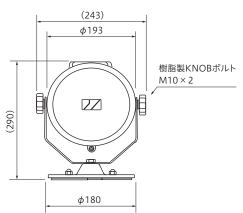


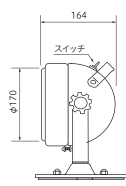
接続方法	品 番	11227M	11228M			
	呼 称	1122M-12F	1122M-24F			
	電球仕様	HID 12V35W	HID 24V35W			
	レンズタイプ	FLOOD(散光)タイプ				
"	概寸	灯体:φ193	レンズ:φ170			
	灯体仕様					
	枠	ステンレス				
	本 体	ステンレス				
	ステー	ステン	ノレス			
 シガライタープラグ付	ハンドル	ステン	ノレス			
コード長=5000mm	サイドボルト	樹脂製KNOBボルト(黒/M10 SUS				

備 考 パネル防水スイッチ付(ON-OFF) φ180マグネットプレート付

補修部品 レンズユニット: 911221 電球(D2S): 910662 バラスト(12V): 910361 バラスト(24V): 910663

樹脂製KNOBボルト: 910423





製品重量 3550g

SUS製HIDサーチライト 1122シリーズ



接続方法	品 番	111225	111226		
切りっぱなし×2	呼 称	1122-125	1122-245		
	電球仕様	HID 12V35W	HID 24V35W		
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ			
(概寸	灯体: φ 193	レンズ: φ 170		
	灯体仕様				
	枠	ステンレス			
	本 体	ステンレス			
	ステー	ステン	ノレス		
コード長=2000mm	ハンドル	ステンレス			
アースコードタイプ	サイドボルト	樹脂製KNOBボルト(グレー / M10 SU:			

補修部品 レンズユニット: 911220 電球(D2S): 910662 バラスト(12V): 910361 バラスト(24V): 910663

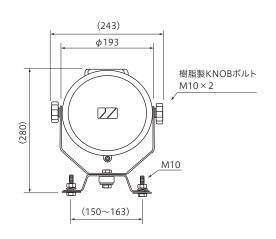
樹脂製KNOBボルト: 911228

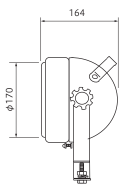


接続方法	品	番	11	11227	11	1228
切りっぱなし×2	呼	称	1122-12F		1122-24F	
777.00	電球	往様	HID	12V35W	HID	24V35W
	レンス	(タイプ	FLOOD(散光)タイプ			
	概	寸	灯体:φ193		レンズ:φ170	
	灯体仕様					
	枠 ステンレス					
	本	体	ステンレス			
	スラ	- -	ステンレス			
 コード長=2000mm	ハン	バル	ステンレス			
アースコードタイプ	サイド	ボルト	樹脂製KNOBボルト(グレー / M10 SUS			

補修部品 レンズユニット: 911221 電球(D2S): 910662 バラスト(12V): 910361 バラスト(24V): 910663

樹脂製KNOBボルト: 911228





製品重量 2450g

ハロゲンサーチライト 1106(9インチ)シリーズ



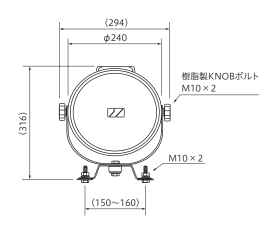
接続方法	品	番	011	063		
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1106-245			
ギボシ(メス) ×1	電球仕様		H3 24V100W			
	レンス	(タイプ	SPOT(集光)タイプ			
	概	寸	灯体: φ240	レンズ:φ216		
	灯体	仕様				
	枠		SPC / メッキ			
	本	体	SPC /	メッキ		
	スラ		SPC / メッキ			
 コード長=220mm	ハン	ドル	SPC /	メッキ		
アースコードタイプ	サイド	ボルト	樹脂製KNOBボル	ト(グレー / M10)		

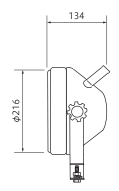
補修部品 レンズユニット:設定無し 電球:910429(24V100W) 樹脂製KNOBボルト:911118



接続方法	品	番	011	064	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1106	-24F	
ギボシ(メス) ×1	電球仕様		H3 24V100W		
	レンズタイプ		FLOOD(散光)タイプ		
	概	寸	灯体:φ240	レンズ: φ216	
	灯体	仕様			
	枠		SPC / メッキ		
	本	体	SPC / メッキ		
	ステ	-	SPC /	メッキ	
コード長=220mm	ハン	ドル	SPC /	メッキ	
アースコードタイプ	サイド	ボルト	樹脂製KNOBボル	ト(グレー / M10)	

補修部品 レンズユニット:設定無し 電球:910429(24V100W) 樹脂製KNOBボルト:911118





SUS製ハロゲンサーチライト 8362(7インチ)シリーズ



接続方法	品 番	183625	183626		
ギボシ(オス) × 1	呼 称	8362-125	8362-245		
ギボシ(メス) ×1	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W		
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ			
	概寸	灯体:φ193	レンズ: φ170		
	灯体仕様				
	枠	ステンレス			
	本 体	ステン	ステンレス		
	ステー	ステン	ノレス		
 コード長=240mm	ハンドル	ステン	ノレス		
アースコードタイプ	サイドボルト	樹脂製KNOBボルト	(グレー / M10 SUS)		

補修部品 レンズユニット: 918362

電球:900472(12V55W)

900471 (24V70W)

樹脂製KNOBボルト:911228

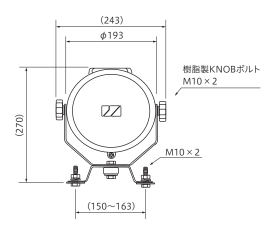


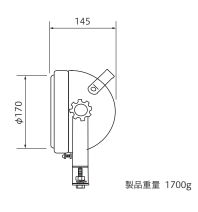
接続方法	品	番	1	83627	18	83628
ギボシ(オス) × 1	呼	称	83	362-12F	83	62-24F
ギボシ(メス) ×1	電球	仕様	Н3	12V55W	Н3	24V70W
	レンズタイプ			FLOOD(散光)タイプ		
	概	4	灯	体:φ193	レン	ズ:φ170
	灯体	仕様				
	枠		ステンレス			
	本	体 ステンレス				
	スラ			ステン	ノレス	
 コード長=240mm	ハン	ドル		ステン	ノレス	
アースコードタイプ	サイド	ボルト	樹脂製	型KNOBボルト	(グレー /	/ M10 SUS)

補修部品 レンズユニット: 918363 電球: 900472(12V55W)

900471 (24V70W)

樹脂製KNOBボルト: 911228





SUS製ハロゲンサーチライト 1124Mシリーズ

マグネットプレートを灯体下部に装着し、灯体をボルト等で固定することなく、様々な使用方法を可能にした製品です。シガライタープラグを装着しておりますので、車輌のシガライター及びパワーソケットへ接続してご使用ください。



接続方法	品 番	11245M	11246M	
	呼 称	1124M-12S	1124M-24S	
	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W	
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ		
	概寸	灯体:φ160	レンズ:φ132	
	灯体仕様			
	枠	ステンレス		
	本 体	ステンレス		
	ステー	ステン	ノレス	
 シガライタープラグ付	ハンドル	樹脂	(PP)	
コード長=5000mm	サイドボルト	樹脂製KNOBボル	ト(黒/M8 SUS)	

備 考 パネル防水スイッチ付(ON-OFF) φ180マグネットプレート付

補修部品 レンズユニット: 911245 電球: 900472(12V55W)

900471 (24V70W)

樹脂製KNOBボルト:911248



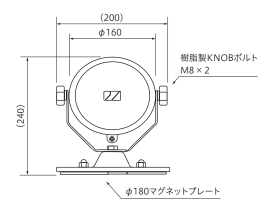
接続方法	品 番	11247M	11248M	
	呼称	1124M-12F	1124M-24F	
\ <u>\</u>	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W	
	レンズタイプ	FLOOD(指	 散光)タイプ	
	概寸	灯体:φ160	レンズ:φ132	
	灯体仕様			
	枠	ステン	ンレス	
	本 体	ソレス		
	ステー	ステン	ソレス	
 シガライタープラグ付	ハンドル	樹脂	(PP)	
コード長=5000mm	サイドボルト	樹脂製KNOBボル	ト(黒/M8 SUS)	

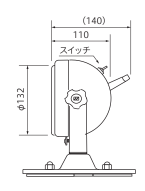
備 考 パネル防水スイッチ付(ON-OFF) φ180マグネットプレート付

補修部品 レンズユニット: 911246 電球: 900472(12V55W)

900471 (24V70W)

樹脂製KNOBボルト: 911248





製品重量 2350g

SUS製ハロゲンサーチライト 1124(5.5インチ)シリーズ



接続方法	品 番	011245	011246	
ギボシ(オス) × 1	呼 称	1124-125	1124-245	
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W	
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ		
	概寸	灯体:φ160	レンズ:φ132	
	灯体仕様			
	枠	ステンレス		
	本 体	ステンレス		
	ステー	ステン	ソレス	
コード長=240mm	ハンドル	樹脂	(PP)	
アースコードタイプ	サイドボルト	樹脂製KNOBボル	ト(黒/M8 SUS)	
	1			

補修部品 レンズユニット:911245

電球:900472(12V55W)

900471 (24V70W)

取付ステー: 011249

樹脂製KNOBボルト: 911248



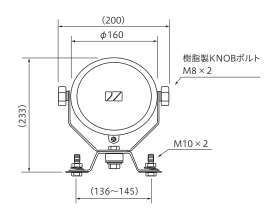
接続方法	品 番	011247	011248			
ギボシ(オス) × 1	呼 称	1124-12F	1124-24F			
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W			
	レンズタイプ	FLOOD(散光)タイプ				
,,	概寸	灯体:φ160	レンズ:φ132			
	灯体仕様					
	枠	ステンレス				
V	本 体 ステンレス					
	ステー	ステン	ノレス			
コード長=240mm	ハンドル	樹脂	(PP)			
アースコードタイプ	サイドボルト	樹脂製KNOBボル	ト(黒/M8 SUS)			

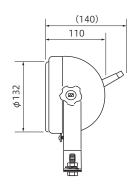
補修部品 レンズユニット: 911246

電球:900472(12V55W)

900471 (24V70W)

取付ステー: 011249 樹脂製KNOBボルト: 911248





製品重量 1200g

樹脂製ハロゲンサーチライト 1125(5.5インチ)シリーズ



接続方法	品	番	0	11251	011252	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	11	25-125	1125-245	
ギボシ(メス) × 1	電球	仕様	Н3	12V55W	H3 24V70W	
	レンズ	゚タイプ	SPOT(集光)タイプ			
	概	寸	灯化	本:φ160	レンズ:φ132	
	灯体	灯体仕様				
	柞	卆		樹脂	(PP)	
	本	体		樹脂	(PP)	
	スラ			SF	PC .	
 コード長=175mm	ハン	ドル		樹脂	(PP)	
アースコードタイプ	サイド	ボルト	樹	脂製KNOBオ	ボルト(黒 / M8)	
補修部品 レンズフェット: 911245 雷哉: 900472(12V55W)						

補修部品 レンズユニット:911245

電球:900472(12V55W) 900471(24V70W)

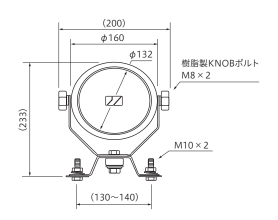
樹脂製KNOBボルト:901050

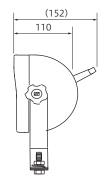


接続方法	品 番	011253	011254		
ギボシ(オス)×1	呼 称	1125-12F	1125-24F		
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W		
	レンズタイプ	FLOOD(指	対光)タイプ		
	概寸	灯体:φ160	レンズ: φ 132		
	灯体仕様				
	枠	樹脂(PP)			
	本 体	本 体 樹脂(PP)			
	ステー	SPC			
 コード長=175mm	ハンドル	樹脂	(PP)		
アースコードタイプ	サイドボルト	樹脂製KNOBオ	ボルト(黒 / M8)		
補修部品 レンズユニット	: 911246	電球:900472(•		

900471 (24V70W)

樹脂製KNOBボルト: 901050





製品重量 1150g



接続方法	品	番	010917	010918	
切りっぱなし×2	呼	称	1091-12	1091-24	
		/1 44	12V45/45W	24V60/60W	
	電球仕様		RP35 BAY15D		
	レンズタイプ		ヘッドランプタイプ		
	概	寸	灯体:φ160	レンズ:φ135	
	灯体	仕様			
	枓	ř	樹脂	(PP)	
	本	体	樹脂	(PP)	
	ステ	-	-	_	
 コード長=220mm	ハン	ドル	樹脂	(PP)	
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	6角ボルト	SPC(M8)	

備 考 2015/10~ 電球仕様変更による品番変更実施 旧品番010911 → 新品番010917

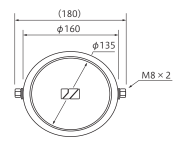
旧品番010912 → 新品番010918

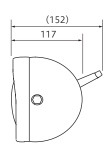
(旧電球RP35 P30d → 新電球RP35 BAY15D)

補修部品 レンズ:010904

電球:950201(12V45/45W)

- (24V60/60W)





製品重量 550g



接続方法	品 番	010947	010948	
切りっぱなし×2	呼 称	1094-12	1094-24	
	##// ##	12V45/45W	24V60/60W	
	電球仕様	RP35 BAY15D		
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ		
	概寸	灯体:φ160	レンズ:φ135	
	灯体仕様			
	枠	樹脂(PP)		
	本 体	樹脂(PP)		
	ステー	_		
コード長=220mm	ハンドル	樹脂	(PP)	
ボデーアースタイプ	サイドボルト	6角ボルト	SPC(M8)	

備 考 2015/10~ 電球仕様変更による品番変更実施

旧品番010941 → 新品番010947

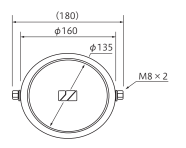
旧品番010942 → 新品番010948

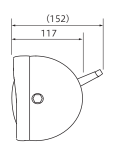
(旧電球RP35 P30d → 新電球RP35 BAY15D)

補修部品 レンズ: 010944

電球:950201(12V45/45W)

- (24V60/60W)





製品重量 550g

樹脂製サーチライト 1090シリーズ

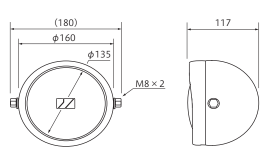


接続方法	品 番	010907	010908		
切りっぱなし×2	呼称	1090-12	1090-24		
93 7 910 00 11 2	##/I#	12V45/45W	24V60/60W		
	電球仕様	RP35 BAY15D			
	レンズタイプ	フォグラン	ノプタイプ		
	概寸	灯体:φ160	レンズ:φ135		
	灯体仕様	灯体仕様			
9	枠	樹脂	(PP)		
	本 体	樹脂	(PP)		
	ステー	_	_		
コード長=220mm	ハンドル	_	_		
ボデーアースタイプ	サイドボルト	6角ボルト	SPC(M8)		

備 考 2015/10~ 電球仕様変更による品番変更実施 旧品番010901 → 新品番010907 旧品番010902 → 新品番010908

(旧電球RP35 P30d → 新電球RP35 BAY15D)

補修部品 レンズ:010904 電球:950201(12V45/45W) - (24V60/60W)



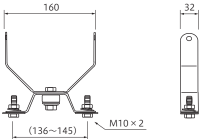
製品重量 520g

取付ステー (**φ**160mm灯体用)



呼称 1124-1X 電球仕様 - レンズタイプ - 灯体概寸 - 灯体仕様 - 本体 - ステー ステンレス	品 番	011249
レンズタイプ 一 灯体概寸 一 灯体仕様 中 本体 一	呼 称	1124-1X
灯体概寸 — 灯体仕様 — 本体 —	電球仕様	_
灯体仕様 枠 — 本体 —	レンズタイプ	_
枠 — 本 体 —	灯体概寸	_
本 体	灯体仕様	
	枠	_
ステー ステンレス	本 体	_
	ステー	ステンレス
ハンドル ー	ハンドル	_
サイドボルト —	サイドボルト	_

備 考 φ160mm灯体用





製品重量 550g

ハロゲンサーチライト 8341シリーズ



接続方法	品 番	183411	183412		
ギボシ(オス) × 1	呼 称	8341-125	8341-245		
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W		
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ			
	概寸	灯体:117×195	レンズ:100×160		
	灯体仕様				
	枠	SPC / 黒塗装			
	本 体	SPC / 黒塗装			
	ステー	SF	PC .		
コード長=250mm	ハンドル	樹脂	(PP)		
アースコードタイプ	サイドボルト	樹脂製KNOBホ	ボルト(黒 / M8)		

補修部品 レンズユニット: 918341

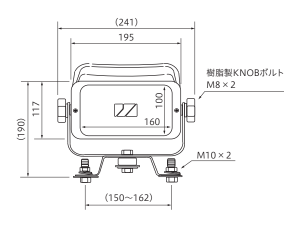
電球:900472(12V55W) 900471(24V70W)

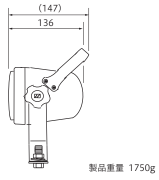
樹脂製KNOBボルト:901050



接続方法	品	番	183	414	
ギボシ(オス)×1	呼	称	8341-24F		
ギボシ(メス) × 1	電球	仕様	H3 24	4V70W	
	レンズタイプ		FLOOD(散光)タイプ		
	概	寸	灯体:117×195	レンズ:100×160	
	灯体仕様				
	枠		SPC / 黒塗装		
~	本	体	SPC / 黒塗装		
	ステ	PC			
コード長=250mm	ハン	ドル	樹脂(PP)		
アースコードタイプ	サイド	ボルト	樹脂製KNOBホ	ボルト(黒 / M8)	

補修部品 レンズユニット: 928341 電球: 900471 (24V70W) 樹脂製KNOBボルト: 901050





ハロゲンサーチライト 1128シリーズ

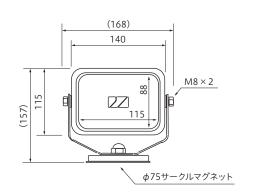


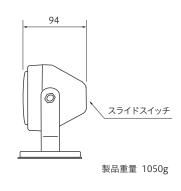
スライドス	スイッチ	(灯体裏側)

接続方法	品 番	011283	011284		
	呼 称	1128-12F	1128-24F		
\$=\(\tau_{\text{c}}\)	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W		
	レンズタイプ	FLOOD(散光)タイプ			
	概寸	灯体:115×140	レンズ:88×115		
	灯体仕様	灯体仕様			
	枠	樹脂(PP)			
	本 体	樹脂	(PP)		
	ステー	SPC / 三価ブラック			
シガライタープラグ付	ハンドル	-	_		
コード長=5000mm	サイドボルト	6角ボルト	SPC(M8)		

備 考 スライドスイッチ付(ON-OFF) 灯体裏側 φ75サークルマグネット付補修部品 レンズ: 910008電球: 900472(12V55W)

900471 (24V70W)





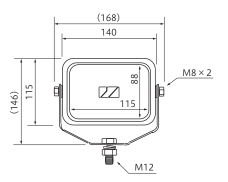
樹脂製ハロゲンサーチライト 1064シリーズ(1)

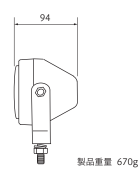


接続方法	品 番	010641	010642
ギボシ(オス) × 1	呼 称	1064-12	1064-24
(324)	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W
	レンズタイプ	フォグラン	ノプタイプ
	概寸	灯体:115×140	レンズ:88×115
	灯体仕様		
	枠	樹脂	(PP)
	本 体	樹脂	(PP)
	ステー	SPC / 三f	西ブラック
コード長=210mm	ハンドル	_	_
ボデーアースタイプ	サイドボルト	6角ボルト	SPC(M8)
	1		

補修部品 レンズ:901026

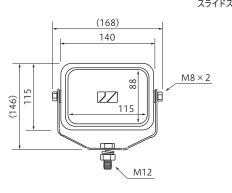
電球:900472(12V55W) 900471 (24V70W)

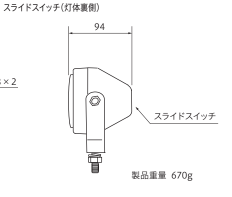






接続方法	品	番	0	10643	010644	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	10	64-12-3	1064-24-4	
(32)	電球	仕様	Н3	12V55W	H3 24V70W	
	レンズ	タイプ		フォグラン	ノプタイプ	
-	概	寸	灯体:	115 × 140	レンズ:88×115	
	灯体仕様					
	枠	Ŀ		樹脂	(PP)	
	本 体		樹脂(PP)			
	ステ	-	SPC / 三価ブラック			
コード長=210mm	ハン	ドル		-	_	
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト		6角ボルト	SPC(M8)	
備 考 スライドスイッチ付(ON-OFF) 灯体裏側						
補修部品 レンズ:901026			電球:900472(12V55W) 900471(24V70W)			





樹脂製ハロゲンサーチライト 1064シリーズ(2)

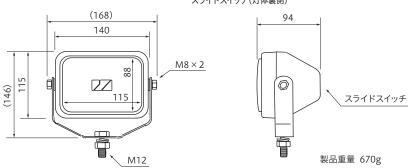


接続方法	品 番	010645	010646	
ギボシ(オス) × 1	呼 称	1064-12F	1064-24F	
	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W	
	レンズタイプ	FLOOD(散光)タイプ		
	概寸	灯体:115×140	レンズ:88×115	
	灯体仕様			
	枠	樹脂(PP)		
	本 体	樹脂(PP)		
	ステー	SPC / 三f	西ブラック	
コード長=210mm	ハンドル	_	_	
ボデーアースタイプ	サイドボルト	6角ボルト	SPC(M8)	

備 考 スライドスイッチ付(ON-OFF) 灯体裏側

補修部品 レンズ: 910008 電球: 900472(12V55W)

900471 (24V70W)

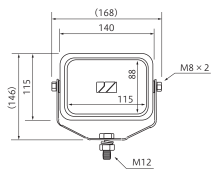


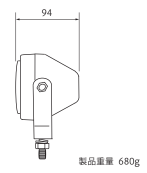


接続方法	品 番	010648	010649	
ギボシ(オス)×1	呼称	1064-12F (GND)	1064-24F (GND)	
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W	
	レンズタイプ	FLOOD(散光)タイプ		
	概寸	灯体:115×140	レンズ:88×115	
	灯体仕様			
	枠	樹脂	(PP)	
	本 体	樹脂	(PP)	
	ステー	SPC / ≡ſ	西ブラック	
コード長=500mm	ハンドル	_		
アースコードタイプ	サイドボルト	6角ボルト	SPC(M8)	
	-			

補修部品 レンズ:910008

電球:900472(12V55W) 900471(24V70W)







接続方法	品	番	010631	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1063-12	
	電球仕様		12V35W	
	電功	江休	RP35	В
	レンズ	(タイプ	フォグラン	7
	概	4	灯体:115×140	
	灯体	仕様		
	柞		樹脂	(F

コード長=220mm ボデーアースタイプ RP35 BA15S
レンズタイプ フォグランプタイプ
概 寸 灯体:115×140 レンズ:88×115

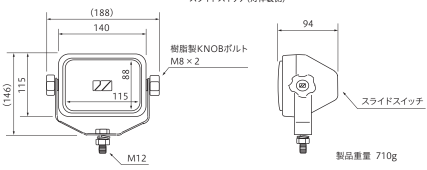
灯体仕様
枠 樹脂(PP)
本 体 樹脂(PP)
ステー SPC/三価ブラック
ハンドル ー
サイドボルト 樹脂製KNOBボルト(黒/M8)

010632 1063-24 24V40W

備 考 スライドスイッチ付(ON-OFF) 灯体裏側

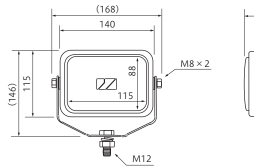
補修部品 レンズ: 010624 電球: -樹脂製KNOBボルト: 901050

スライドスイッチ(灯体裏側)





接続方法	品	番	010635	010636	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1063-5	1063-6	
	#1#	८ ₩	12V35W	24V40W	
	電球仕様		RP35 BA15S		
	レンズ	タイプ	フォグランプタイプ		
	概	寸	灯体:115×140	レンズ:88×115	
1	灯体仕様				
	枠		樹脂(PP)		
	本 体		樹脂(PP)		
	ステ	-	SPC / 三f	西ブラック	
 コード長=175mm	ハン	ドル	_	_	
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	6角ボルト	SPC(M8)	
補修部品 レンズユニット: 010624 電球: -					



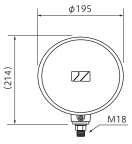


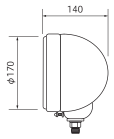


接続方法	品	番	910	760
ギボシ(オス)×3	呼称		308-H4	
	電球仕様		H4 24V75/70W	
	レンズ	タイプ	ヘッドランプタイプ	
	概	寸	灯体: φ 195	レンズ:φ170
	灯体	仕様		
\ \frac{1}{\sqrt{2}}	枠		SPC / 塗装	
	本	体	SPC / 塗装	
線色:赤 HIGH/75W :緑 LOW/70W	ステ	-	_	_
コード長=200mm	ハン	ドル	-	-
アースコードタイプ	サイド	ボルト	_	_
	•			

備 考 型式指定番号: @HCR-670

補修部品 レンズユニット: 910819 電球: 900195(24V75/70W)



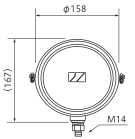


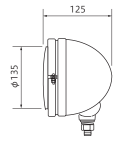
製品重量 1200g

ヘッドランプ 106 Tタイプ



接続方法	品 番	910	505	
ギボシ(オス) × 2	呼 称	106T-H4		
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H4 24\	/75/70W	
	レンズタイプ	ヘッドランプタイプ		
	概寸	灯体:φ158	レンズ: φ135	
E and	灯体仕様			
	枠	SPC / 塗装	(2個使い)	
	本 体	SPC / 塗装		
線色:赤 HIGH/75W :緑 LOW/70W	ステー	_		
- iovv//ovv コード長=150mm	ハンドル	ハンドル ー		
アースコードタイプ	サイドボルト	_	_	
補修部品 レンズユニット:930151		電球:900195(2	24V75/70W)	

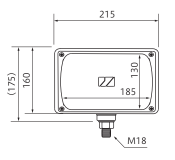


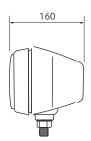


製品重量 1100g



接続方法	品	番	151	140
ギボシ(オス) × 3	呼	称	114-24	
(377)	電球	仕様	H4 24V75/70W	
	レンズ	タイプ	ヘッドラン	ンプタイプ
	> 概	寸	灯体:160×215	レンズ:130×185
1200	灯体	仕様		
B	栏	ř	樹脂(PP)	
	本	体	樹脂(PP)	
線色:赤 HIGH/75W :青 LOW/70W	ステ	-	_	
コード長=200mm	ハン	ドル	_	
アースコードタイプ	サイド	ボルト	-	_
補修部品 レンズユニット: - 900195(24V75/70				/70W)



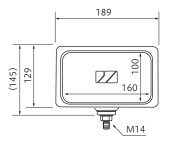


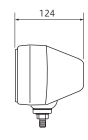
製品重量 1100g

ヘッドランプ 115-H4タイプ



接続方法	品	番	910	880		
ギボシ(オス) × 2	呼	称	115-H4			
	電球	仕様	H4 24V75/70W			
,,	レンズタイプ		ヘッドランプタイプ			
	概	寸	灯体:129×189	レンズ:100×160		
Tour Carlo	灯体	灯体仕様				
-	枠		樹脂(PP)			
	本	体	樹脂(PP)			
線色:赤 HIGH/75W :緑 LOW/70W	ステ		_			
コード長=220mm	ハン	ドル	-	-		
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	_			
補修部品 レンズユニット:910667		電球:900195(24V75/70W)				



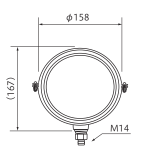


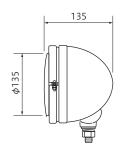
製品重量 850g

ワーキングランプ 1065Aタイプ



接続方法	品	番	151	061	
ギボシ(オス) × 2	呼	称	106SA		
		/1 144	24V60/60W		
	電塚	仕様	B34	P36T	
	レンズ	タイプ	ヘッドランプタイプ		
	概寸	寸	灯体: φ 158	レンズ:φ135	
Too	灯体	灯体仕様			
	枠		SPC / 塗装(2個使い)		
	本	本 体 SPC /		′ 塗装	
線色:青 上 :赤 下	ステ	-	_	_	
コード長=220mm	ハン	ドル	_		
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	_		
補修部品 レンズ: 151064		電球:901006(24V60/60W)			





製品重量 1070g

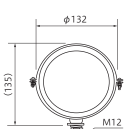
ハロゲンワーキングランプ 1075シリーズ

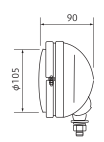


接続方法	品 番	151075	151076		
ギボシ(オス)×1	呼 称	107S-12	1075-24		
	電球仕様	H3 12V35W	H3 24V55W		
	レンズタイプ	FLOOD(散光)タイプ			
	概寸	灯体:φ132	レンズ: φ105		
	灯体仕様				
	枠	SPC / 塗装(2個使い)			
	本 体	SPC /	/ 塗装		
	ステー ー		_		
 コード長=210mm	ハンドル	_			
ボデーアースタイプ	サイドボルト	-			
補修部品 レンズ: 151074	1	電球:960295(12V35W)			

900206(24V55W)

900206(24V55W)



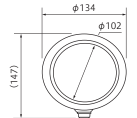


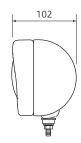
製品重量 680g

樹脂製ハロゲンワーキングランプ 1089シリーズ



接続方法	品	番	0	10891	01	0892
 ギボシ(オス) × 1	呼	称	1	089-12	10	89-24
, , , , ,	電球	仕様	Н3	12V35W	Н3	24V55W
	レンズタイプ		FLOOD(散光)タイプ			
	概	寸	灯体	本 ∶ <i>φ</i> 134	レンス	ズ:φ102
	灯体仕様					
	枠		樹脂(PP)			
	本	体		樹脂(PP)		
	スラ		_			
 コード長=125mm	ハン	ドル	_			
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト		_		
補修部品 レンズ : -			電球	रै : 960295(1	12V35V	V)





製品重量 450g

樹脂製ワーキングランプ 1088シリーズ

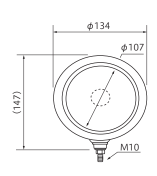


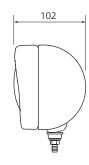
接続方法	品 番	010881	010883
切りっぱなし×2	呼 称	1088-12	1088-24
	##//#	12V45/45W	24V45/45W
	電球仕様	RP35	BAY15D
	レンズタイプ	フォグラン	ノプタイプ
	概寸	灯体:φ134	レンズ:φ107
	灯体仕様		
	枠	樹脂(PP)	
	本 体	樹脂(PP)	
	ステー	_	
 コード長=110mm	ハンドル	_	
ボデーアースタイプ	サイドボルト	-	_
補修部品 レンズ: 083204		電球:950201(12V45/45W)	

900473(24V45/45W)



接続方法	品 番	010	885	
 切りっぱなし×1	呼 称	1088	-24S	
		24V	45W	
	電球仕様	RP35	BA15S	
	レンズタイプ	フォグラン	ンプタイプ	
	概寸	灯体:φ134	レンズ: φ107	
	灯体仕様			
	枠	樹脂(PP)		
	本 体	樹脂(PP)		
	ステー	_		
 コード長=110mm	ハンドル	ンドル ー		
ボデーアースタイプ	サイドボルト	-	_	
補修部品 レンズ: 08320	4	電球:930062(2	24V45W)	



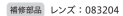


製品重量 420g

ワーキングランプ 832シリーズ



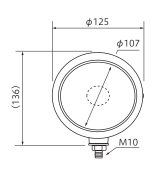
	接続方法	品	番	083240	083220	
	切りっぱなし×2	呼	称	832-12	832-24	
	3,7,5,6,6,6	電球仕様		12V45/45W	24V45/45W	
				RP35 BAY15D		
		レンズタイプ		フォグランプタイプ		
		概	寸	灯体:φ125	レンズ: φ107	
		灯体	仕様			
		ħ	卆	SPC / メッキ		
		本	体	SPC / メッキ		
	コード長=105mm	ステー		-		
		ハン	ドル	-	_	
	ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	_		

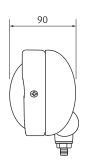


電球:950201(12V45/45W) 900473(24V45/45W)



接続方法	品	番	083	221	
切りっぱなし×1	呼	称	832-245		
	電球仕様		24V	45W	
			RP35 BA15S		
	レンズタイプ		フォグランプタイプ		
	概	寸	灯体:φ125	レンズ:φ107	
	灯体仕様				
	枠		SPC / メッキ		
	本	体	\$ SPC / メッキ		
	ステ	_	_		
コード長=105mm	ハンドル		_		
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	_		
補修部品 レンズ: 083204			電球:930062(24V45W)		



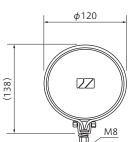


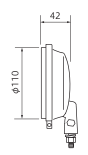
製品重量 450g

SUS製ワーキングランプ CH130シリーズ



接続方法	品 番	120134	120132	
ギボシ(オス) × 1	呼 称	CH130-12	CH130-24	
	= T. D. / J. H.	12V35W	24V35W	
	電球仕様	S25 BA15S		
	レンズタイプ	フォグラン	ノプタイプ	
=(-7-	概寸	灯体:φ120	レンズ: φ 110	
	灯体仕様			
	枠	ステンレス		
	本 体	ステンレス		
	ステー	コの字ステー		
 コード長=135mm	ハンドル	_		
ボデーアースタイプ	サイドボルト	-	_	
補修部品 レンズ: 120126	5	電球: -		



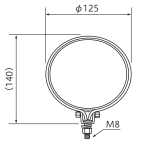


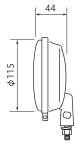
製品重量 300g

ワーキングランプ СН100シリーズ



接続方法	品 番	120114	120112	
ギボシ(オス) × 1	呼 称	CH100-12	CH100-24	
	##//#	12V35W	24V35W	
	電球仕様	S25 BA15S		
	レンズタイプ	フォグランプタイプ		
	概寸	灯体: φ 125	レンズ: φ115	
	灯体仕様			
	枠	SPC /	メッキ	
	本 体	本 体 SPC / メッキ		
	ステー	コの字ステー		
 コード長=135mm	ハンドル	_		
ボデーアースタイプ	サイドボルト	-	_	
補修部品 レンズ: 12011!	5	電球: -		





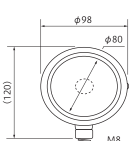
製品重量 370g

ワーキングランプ 8330シリーズ



接続方法	品 番	083300		
切りっぱなし×1	呼 称	8330		
	電球仕様	電球無し		
	レンズタイプ	フォグランプタイプ		
//	概寸	灯体: φ98 レンズ: φ80		
	灯体仕様			
//	枠 SPC / メッキ			
	本 体	SPC / メッキ		
	ステー	ステー有り		
コード長=120mm	ハンドル	_		
ボデーアースタイプ	サイドボルト	_		

電球: -





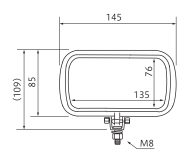
製品重量 250g

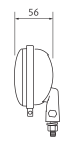
補修部品 レンズ: 083301

ワーキングランプ CH210シリーズ



1					
接続方法	品	番	122101	122102	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	CH210-12	CH210-24	
, , , , , ,			12V35W	24V35W	
	電切	往様	S25 BA15S		
	レンス	(タイプ	フォグラン	ノプタイプ	
	概	寸	灯体:85×145	レンズ:76×135	
	灯体	仕様			
	ŧ	卆	SUS		
	本	体	SPC / メッキ		
	スラ	- –	コの字ステー		
コード長=120mm	ハン	バル	_	-	
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	_	_	
補修部品 レンズ: 122104	4		電球: -		
			-		



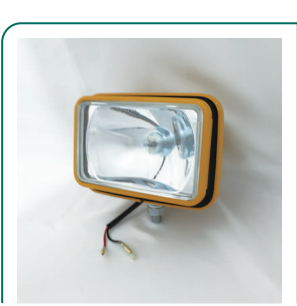


製品重量 350g

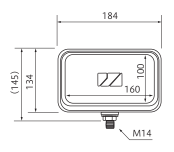
樹脂製ハロゲンワーキングランプ 112シリーズ



接続方法	品	番	911	112	
ギボシ(オス)×1	呼 称 電球仕様		112-H3F		
ギボシ(メス) × 1			H3 2	4V70W	
	レンズタイプ		FLOOD(散光)タイプ	
	概	寸	灯体:134×184	レンズ:100×160	
" TOTO	灯体仕様 枠				
			SPC / 塗装(2回使い)		
	本	体	樹脂	(PP)	
	スラ		-	_	
コード長=240mm	ハン	ドル	-	_	
アースコードタイプ	サイド	ボルト	-	_	
補修部品 レンズユニット:	_		電球:900471(24V70W)	



接続方法	品 番	911	113	
ギボシ(オス) × 1	呼 称	112-H3S		
ギボシ(メス) × 1	電球仕様	H3 24V70W		
	レンズタイプ	SPOT(集光)タイプ		
	概寸	灯体:134×184	レンズ:100×160	
" TOTO	灯体仕様			
	枠	SPC / 塗装 (2回使い)		
	本 体	樹脂(PP)		
	ステー	-		
コード長=240mm	ハンドル	-	_	
アースコードタイプ	サイドボルト	-	_	
補修部品 レンズユニット: 918341		電球:900471(24V70W)	





製品重量 1100g

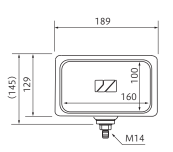
樹脂製ハロゲンワーキングランプ 115シリーズ

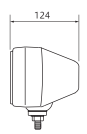


接続方法	品	番	1	51153	151154
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1	115-12	115-24
	電球仕様		Н3	12V55W	H3 24V70W
	レンズタイプ		FLOOD(散光)タイプ		
	概	4	灯体:	129 × 189	レンズ:100×160
	灯体	仕様			
	枠		樹脂(PP)		
	本	体	樹脂(PP)		
	スラ	F —		-	_
コード長=180mm	ハン	ドル		-	
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト		-	_

補修部品 レンズユニット: - 電球:900472(12V55W)

900471 (24V70W)





製品重量 800g

樹脂製ハロゲンワーキングランプ 1061シリーズ



接続方法	品 番	010611	010612	
ギボシ(オス) × 1	呼 称	1061-12	1061-24	
	電球仕様	H3 12V55W	H3 24V70W	
	レンズタイプ	フォグランプタイプ		
	概寸	灯体:115×140	レンズ:88×115	
	灯体仕様			
	枠	樹脂(PP)		
	本 体	樹脂	(PP)	
	ステー	_	_	
コード長=180mm	ハンドル	-	_	
ボデーアースタイプ	サイドボルト	-	_	

備 考 2015/11~ 品番変更実施

旧品番010091 → 新品番010611 旧品番010092 → 新品番010612

補修部品 レンズ: 901026 電球: 900472(12V55W)

900471 (24V70W)



接続方法	
ギボシ(オス) × 1	

	品 番	010613	010613 010614						
	呼 称	1061-12F	1061-12F 1061-24F		1061-24F (55W)				
	電球仕様	H3 12V55W	H3 24	V70W	H3 24V55W				
	レンズタイプ	FLO	OOD(背	牧光)タイ)タイプ				
	概寸	灯体:115×	140	レンズ:88×115					
D	灯体仕様								
	枠	樹脂(PP)							
	本 体		旨(PP)						
	ステー								
	ハンドル								

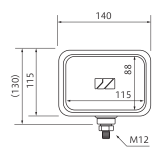
コード長=180mm

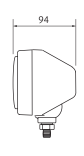
7	ボデー	-アー	スタイプ	サイドボルト	
	備	考	2015/11~ 品番	f変更実施 「変更実施	Ē
			旧品番010093	→ 新品番	010613

旧品番010094 → 新品番010614

補修部品 レンズ:910008

電球:900472(12V55W) 900471(24V70W) 900206(24V55W)





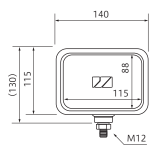
製品重量 480g

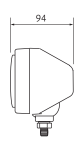
樹脂製ワーキングランプ 1062シリーズ



接続方法	品	番	010621	010620	
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1062-12	1062-24	
(35)		/1 44	12V35W	24V40W	
	電球	仕様	RP35 BA15S		
	レンズタイプ		フォグランプタイプ		
	概	寸	灯体:115×140	レンズ:88×115	
	灯体仕様				
	枠		樹脂(PP)		
	本	体	樹脂(PP)		
			_		
	ステ		-	-	
コード長=290mm			-	-	
コード長=290mm ボデーアースタイプ	ハン		- - -	-	

電球: -



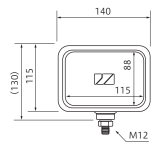


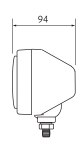
製品重量 480g

補修部品 レンズ:010624



接続方法	品	番	010623	010622
ギボシ(オス) × 2	呼	称	1062-12H	1062-24H
(37)			12V45/45W	24V60/60W
	電球仕様		RP35 BAY15D	
	レンス	(タイプ	ヘッドラン	ノプタイプ
- Color	概	寸	灯体:115×140	レンズ:88×115
TID	灯体	仕様		
	枠		樹脂	(PP)
	本	体	樹脂	(PP)
	スラ		_	-
 コード長=280mm	ハン	ドル	_	-
ボデーアースタイプ	サイド	ボルト	_	_
補修部品 レンズ: 010624	4		電球:950201(1	I2V45/45W)
補修部品 レンズ: 010624	4		-	12V45/45W) 24V60/60W)





製品重量 490g

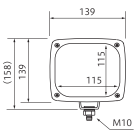
樹脂製ハロゲンワーキングランプ 1080シリーズ

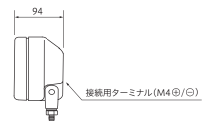


接続方法	品	番	0	10801	01	0802
ターミナル	呼	称	1	080-12	10	080-24
	電球	仕様	Н3	12V55W	Н3	24V70W
	レンズ	タイプ		FLOOD(枚光)タイ	゚゚゚ヿ゚
M4EZ	概	4	灯体:	139 × 139	レンズ	115 × 115
/ 👺	灯体	仕様				
/ #	柞	ኮ ተ		樹脂	(PP)	
/ ※丸端子はお客様にてご用意	本	体		樹脂	(PP)	
ください	スラ			コの字	ステー	
灯体裏側のターミナル	ハン	ドル		-	_	
コード無し	サイド	ボルト		_	_	

備 考 接続は灯体裏側のターミナル(M4 ⊕ / ⊕)を利用して下さい

補修部品 レンズユニット: 010804 電球: 900472 (12V55W) 900471 (24V70W)



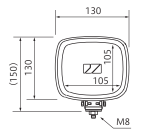


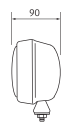
製品重量 660g

樹脂製ハロゲンワーキングランプ 1101シリーズ

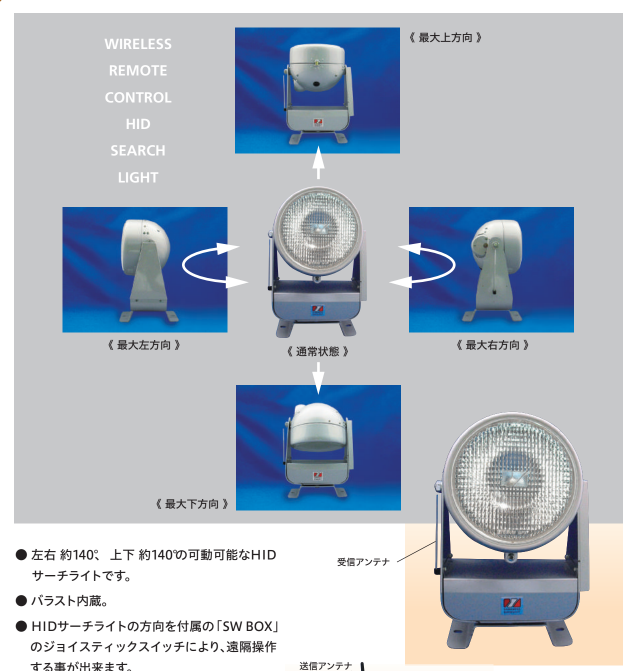


接続方法	品	番	0	11011	011012			
ギボシ(オス) × 1	呼	称	1	101-12	1101-24			
ギボシ(メス) × 1	電球	仕様	Н3	12V55W	H3 24V70W			
	レンズ	(タイプ		FLOOD(間	└──── 放光)タイプ			
	概	寸	灯体:	130×130	レンズ:105×105			
TO THE STATE OF TH	灯体	仕様						
	ŧ	수	樹脂(PP)					
	本 体		樹脂(PP)					
	スラ		コの字ステー					
コード長=230mm	ハン	ゲル	_					
アースコードタイプ	サイド	ボルト		-	_			
補修部品 レンズユニット:	9311	01	電球	रे : 900472(´	12V55W)			
				900471(2	,			

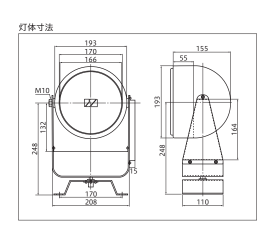




製品重量 450g



する事が出来ます。

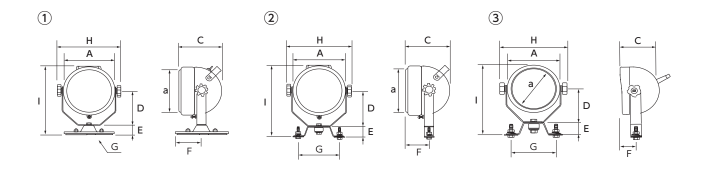


送信アン	点灯スイ	'ッチ		
			操作用ジョイス	スティックスイッチ
	and the second		システム	ムスイッチ
SW BOX				● リモコン有線タイ

DC24V
35W
フィリップス社製(D2S)
フィリップス社製
(左右)約140°
(上下)約140°
約4.8kg(本体のみ)
2.4GHz

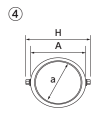
● リモコン有線タイプ 付属の延長コード(約5m)付

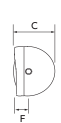


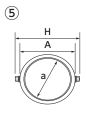


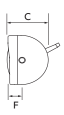
※ 2016/3 改訂しました

									概	略寸法					
イラスト	掲載	_ _	呼称					灯	体				レン	ズ部	
タイプ	ページ	品番	n 力 がル	А	В	С	D	Е	F	G (取付ボルトピッチ)	Н	_	а	b	サイド ボルト
		11225M	1122M-12S												
	P4	11226M	1122M-24S	193	_	161	(145)	48	90	φ 180	(2.42)	(290)	170	_	M10
1	P4	11227M	1122M-12F	193	-	164	(145)	40	90	マグネット プレート	(243)	(290)	170	-	10110
		11228M	1122M-24F	1											
		111225	1122-12S												
	DE	111226	1122-245	100			(1.45)	40	0 05	M10 × 2	(2.42)	(200)	170		
	P5	111227	1122-12F	193	-	164	(145)	40	85	(150 ~ 163)	(243)	(280)	170	-	M10
		111228	1122-24F	1											
	D.C	011063	1106-245	240		124	(156)	40		M10 × 2	(20.4)	(246)	216		1110
2	P6	011064	1106-24F	240	-	134	(156)	40	67	(150 ~ 163)	(294)	(316)	216	-	M10
		183625	8362-125												
		183626	8362-245	100		4.45	(4.05)	40		M10 × 2	(0.40)	(070)	470		
	P7	183627	8362-12F	193	-	145	(135)	40	40 68	(150 ~ 163)	(243)	(2/0)	170	-	M10
		183628	8362-24F	1											
		11245M	1124M-12S							φ 180 マグネット プレート			132		
	P8	11246M	1124M-24S				(4.4.5)		00		(0.0.0)	00) (0.40)			
1		11247M	1124M-12F	160	-	110	(113)	48	90		(200)	(240)		-	M8
		11248M	1124M-24F												
		011245	1124-12S												
		011246	1124-245				(4.4.5)			M10 × 2	(0.0.0)	(0.00)			
2	P9	011247	1124-12F	160	-	110	(113)	40	40 48	(136 ~ 145)	(200) (23	(233)	3) 132	-	M8
		011248	1124-24F	1											
		011251	1125-12S												
	D4.0	011252	1125-245	1.00		440	(4.4.0)	40	40	M10 × 2	(000)	(000)	400		
3	P10	011253	1125-12F	160	-	110	(113)	40	42	$(130 \sim 140)$	(200)	(233)	132	-	M8
		011254	1125-24F	1											
		010907 (旧品番: 010901)	1090-12								(4.0.0)				
4	P13	010908 (旧品番: 010902)	1090-24	160	-	117	-	-	50	-	(180)	-	135	-	M8
	D11	010917 (旧品番: 010911)	1091-12	160		117			F0		(100)		105		140
	P11	010918 (旧品番: 010912)	1091-24	160	-	117	-	-	50	-	(180)	-	135	-	M8
5	⑤ P12	010947 (旧品番: 010941)	1094-12	160	_	117			- 50		(180)		135	_	M8
	FIZ	010948 (旧品番: 010942)	1094-24	100	-	117	-	-	50	-	(100)	-	133	-	1010

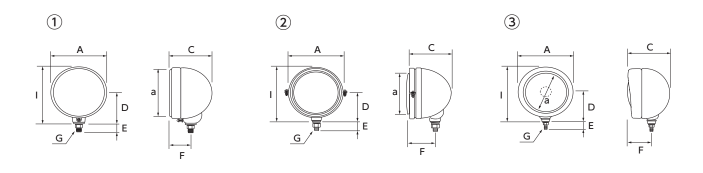






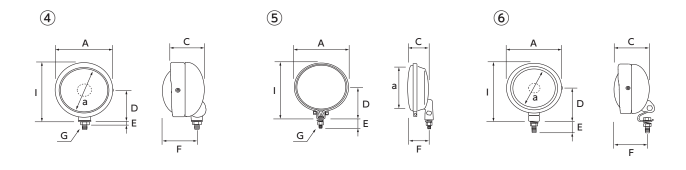


						補修	部品一	覧	
イラスト	掲載		nero II-		電球		レン	ズ部	
タイプ	ページ	品番	呼称	電球	付付様	電球品番	レンズ品番	レンズユニット 品番	その他
		11225M	1122M-12S		12V35W			911220	バラスト(12V):910361
(1)	P4	11226M	1122M-24S	D2S	24V35W	910662	-	911220	バラスト(24V): 910663
	F 4	11227M	1122M-12F	D23	12V35W	910002		911221	樹脂製 KNOB ボルト:
		11228M	1122M-24F		24V35W		-	911221	910423
		111225	1122-12S		12V35W			911220	バラスト(12V):910361
	P5	111226	1122-24S	D2S	24V35W	910662	-	911220	バラスト(24V): 910663
	25	111227	1122-12F	D23	12V35W	910002		011221	樹脂製 KNOB ボルト:
		111228	1122-24F		24V35W		-	911221	911228
	P6	011063	1106-24S	112	24)/100)4/	010420			樹脂製KNOBボルト:
2	Po	011064	1106-24F	H3	24V100W	910429	-	-	911118
		183625	8362-12S		12V55W	900472		010262	
	D7	183626	8362-245		24V70W	900471	-	918362	樹脂製 KNOB ボルト:
	P7	183627	8362-12F	H3	12V55W	900472		010262	911228
		183628	8362-24F		24V70W	900471	-	918363	
		11245M	1124M-12S		12V55W	900472		044045	
	B0	11246M	1124M-24S		24V70W	900471	-	911245	 樹脂製 KNOB ボルト:
1	P8	11247M	1124M-12F	H3	12V55W	900472		011046	911248
		11248M	1124M-24F		24V70W	900471	-	911246	
		011245	1124-12S		12V55W	900472		011045	
	B0	011246	1124-245		24V70W	900471	-	911245	取付ステー: 011249
2	P9	011247	1124-12F	H3	12V55W	900472		011046	樹脂製KNOBボルト: 911248
		011248	1124-24F		24V70W	900471	-	911246	311210
		011251	1125-12S		12V55W	900472		011045	
	D10	011252	1125-24S		24V70W	900471	-	911245	樹脂製 KNOB ボルト:
3	P10	011253	1125-12F	H3	12V55W	900472		011046	901050
		011254	1125-24F		24V70W	900471	-	911246	
(4)	P13	010907 (旧品番: 010901)	1090-12	RP35 BAY15D	12V45/45W	950201	010004		
4	P13	010908 (旧品番: 010902)	1090-24	RP35 BAY15D	24V60/60W	-	010904	-	
	544	010917 (旧品番: 010911)	1091-12	RP35 BAY15D	12V45/45W	950201	040004		
	P11	010918 (旧品番: 010912)	1091-24	RP35 BAY15D	24V60/60W	-	010904	-	
5	D12	010947 (旧品番: 010941)	1094-12	RP35 BAY15D	12V45/45W	950201	010044		
	P12	010948 (旧品番: 010942)	1094-24	RP35 BAY15D	24V60/60W	-	010944	-	

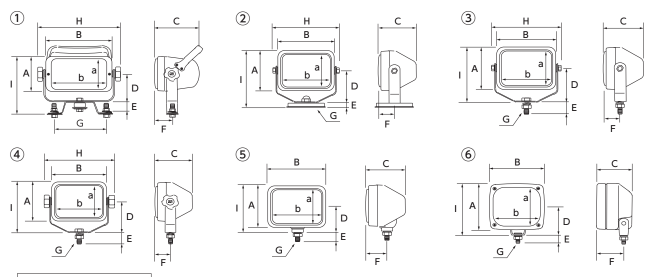


※ 2016/3 改訂しました

				概略 寸法												
イラスト	掲載	品 番	呼称					火	体				レン	ズ部	11 (1)	
タイプ	ページ	on #3	□ ↑ 秋小	А	В	С	D	Е	F	G (取付ボルトピッチ)	Н	ı	а	b	サイド ボルト	
1	P20	910760	308-H4	195	-	140	(117)	33	100	M18	-	(214)	170			
	P20	910505	106T-H4	158	-	125	(88)	25	80	M14	-	(167)	135			
(<u>2</u>)	P22	151061	106SA	158	-	135	(88)	25	80	M14	-	(167)	135			
	P23	151075	107S-12	132	_	90	69	30	64	M12		(135)	105			
	P23	151076	107S-24	132	-	90	09	30	04	10112	-	(133)	105			
	P23	010891	1089-12	134		102	79	29	55	M10	_	(147)	102			
	P23	010892	1089-24	134	-	102	/9	29	33	74110		(14/)	102			
3		010881	1088-12													
	P24	010883	1088-24	134	-	102	79	29	55	M10	-	(147)	107			
		010885	1088-24S													
		083240	832-12													
4	P25	083220	832-24	125	-	90	74	20	47	M10	-	(136)	107			
		083221	832-245													
		120112	CH100-24	125	_	44	79	23	44	M8	_	(140)	115			
(5)	P26	120114	CH100-12	123	-	44	/9	23	44	1010	-	(140)	115			
	P 26	120132	CH130-24	120		42	76	24	45	A A O		(120)	110			
		120134	CH130-12	120	20 -	- 42	42	/6	24	45	M8	-	(138)	110		
6	P27	083300	8330	98	-	62	73	22	55	M8	-	(120)	80			

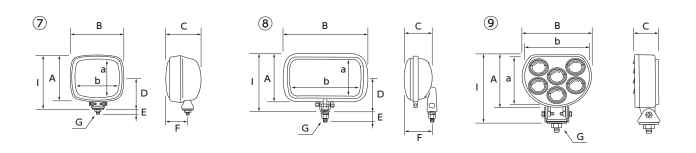


						補修	部品一	覧	
イラスト	掲載	品番	呼称		電球		レン	ズ部	
タイプ	ページ	on ₩	中 柳	電球	電球仕様		レンズ品番	レンズユニット 品番	その他
1	P20	910760	308-H4	H4	24V75/70W	900195	-	910819	
	P20	910505	106T-H4	H4	24V75/70W	900195	-	-	
(<u>2</u>)	P22	151061	106SA	B34 P36t	24V60/60W	901006	151064	-	
	P23	151075	107S-12	H3	12V35W	960295	151074		
	P23	151076	107S-24	ПЭ	24V55W	900206	1510/4	-	
	P23	010891	1089-12	112	12V35W	960295			
	P23	010892	1089-24	H3	24V55W	900206	-	-	
3		010881	1088-12	RP35	12V45/45W	950201			
	P24	010883	1088-24	BAY15D	24V45/45W	900473	083204	-	
		010885	1088-245	RP35 BA15S	24V45W	930062			
		083240	832-12	RP35	12V45/45W	950201			
4	P25	083220	832-24	BAY15D	24V45/45W	900473	083204	-	
		083221	832-245	RP35 BA15S	24V45W	930062			
		120112	CH100-24	S25	24V35W	-	120115		
(5)	DOG	120114	CH100-12	BA15S	12V35W	-	120115	-	
	P26	120132	CH130-24	S25	24V35W	-	120126		
		120134	CH130-12	BA15S	12V35W	-	120126	-	
6	P27	083300	8330	(S25 BA15S)	-	-	083301	-	



※ 2016/3 改訂しました

									概	略寸法															
イラスト	掲載		呼称					灯	」 体				レン	ズ部											
タイプ	ページ	品番	□ 丁 秋小	А	В	С	D	Е	F	G (取付ボルトピッチ)	Н	Ι	а	b	サイト ボルト										
		183411	8341-12S																						
1	P14	183412	8341-245	117	195	136	(92)	40	50	M10 (150 ~ 162)	(241)	(190)	100	160	M8										
		183414	8341-24F							(130 - 102)															
	D15	011283	1128-12F	115	1.40	0.4	(0.0)	10	4.1	φ75	(1.6.0)	(1.57)	00	105											
2	P15	011284	1128-24F	115	140	94	(88)	12	41	サークルマグネット	(168)	(157)	88	105	M8										
		010641	1064-12																						
	D16	010642	1064-24																						
	P16	010643	1064-12-3																						
		010644	1064-24-4	445	1 40	0.4	(00)	20	4.4	1110	(1.60)	(1.46)	00	445											
3		010645	1064-12F	115	140	94	(88)	30	41	M12	(168)	(146)	88	115	M8										
	D17	010646	1064-24F																						
	P17	010648	1064-12F(GND)																						
		010649	1064-24F(GND)																						
		010631	1063-12								(4.0.0)														
4		010632	1063-24				(0.0)				(188)	(4.44)													
	P18	010635	1063-5	115	140	94	(88)			M12											(4.50)	(146)	88	115	M8
3		010636	1063-6								(168)														
	P21	151140	114-24	160	215	160	(95)	40	66	M18	-	(175)	130	185	-										
		911112	112-H3F				,\		30 60	0.01.4															
	P28 P21	911113	112-H3S	134	184	125	(77)	30	69	M14	-	(145)	100	160	-										
(5)		910880	115-H4			125																			
		151153	115-12	129	189		(82)	26	60	M14	_	(145)	100	160	_										
	P29	151154	115-24			124																			
		010801	1080-12																						
6	P32	010802	1080-24	139	139	94	(88)	25	75	M10	-	(158)	115	115	-										
		010611 (旧品番: 010091)	1061-12 (旧呼称:1009-12)																						
		010612 (旧品番: 010092)	1061-24 (旧呼称:1009-24)																						
(5)	P30	010613 (旧品番: 010093)	1061-12F (旧呼称:1009-12F)	115	140	94	(73)	29	58	M12	-	(130)	88	115	-										
		010614 (旧品番: 010094)	1061-24F (旧呼称:1009-24F)																						
		010615	1061-24F(55W)																						
7	P32	011011	1101-12	130	130	90	(85)	15	55	M8		(150)	105	105	_										
0	F 52	011012	1101-24	130	130	90	(65)	15	33	7010	-	(130)	105	103	-										
		010620	1062-24																						
(5)	P31	010621	1062-12	115	140	94	(73)	29	58	M12	_	(130)	88	115											
9	F31	010622	1062-24H	113	140	94	(73)	29		70112	_	(130)	00	113	-										
		010623	1062-12H																						
<u> </u>	D27	122101	CH210-12	O.F.	1.45	E6	(67)	20	42	AAO		(100)	76	125											
8	P27	122102	CH210-24	85	145	56	(67)) 29	29 42	42 M8	-	(109)	76	135	5 -										
		121452	CH145-24C																						
9	Р3	121454	CH145-24Y	93	110	38	-	-		- M8	-	(125)	93	110	-										
		121456	CH145-24R																						



						補修	部品一	 覧	
イラスト	掲載		not. The		電球		レン	 ズ部	
タイプ	ページ	品番	呼称	電球	付樣	電球品番	レンズ品番	レンズユニット 品番	その他
		183411	8341-12S		12V55W	900472		010044	
1	P14	183412	8341-24S	Н3	24V70W	900471	-	918341	樹脂製KNOBボルト: 901050
		183414	8341-24F		24V70W	900471		928341	901030
<u> </u>	D1 F	011283	1128-12F	112	12V55W	900472	010000		
2	P15	011284	1128-24F	H3	24V70W	900471	910008	-	
		010641	1064-12		12V55W	900472			
	D16	010642	1064-24		24V70W	900471	001006		
	P16	010643	1064-12-3		12V55W	900472	901026		
(3)		010644	1064-24-4	112	24V70W	900471			
3		010645	1064-12F	Н3	12V55W	900472		-	
	D4.7	010646	1064-24F		24V70W	900471	010000		
	P17	010648	1064-12F(GND)		12V55W	900472	910008		
		010649	1064-24F(GND)		24V70W	900471			
		010631	1063-12		12V35W	-			樹脂製 KNOB ボルト:
(4)	D10	010632	1063-24	RP35	24V40W	-	010604		901050
	P18	010635	1063-5	BA15S	12V35W	-	010624	-	
3		010636	1063-6		24V40W	-			
	P21	151140	114-24	H4	24V75/70W	900195	-	-	
	DOO	911112	112-H3F	110	0.41.470144	000474		-	
	5 P28	911113	112-H3S	H3	24V70W	900471	-	918341	
(5)	P21	910880	115-H4	H4	24V75/70W	900195	-	910667	
	D 00	151153	115-12	110	12V55W	900472	-	-	
	P29	151154	115-24	H3	24V70W	900471	-	-	
		010801	1080-12		12V55W	900472	-		
6	P32	010802	1080-24	H3	24V70W	900471	-	010804	
		010611	1061-12		12V55W	900472			
		(旧品番: 010091)	(旧呼称:1009-12)		24V70W	900471	004006		
		010612	1061-24		12V55W	900472	901026	-	
		(旧品番: 010092)	(旧呼称:1009-24)		24V70W	900471			
(5)	P30	010613	1061-12F	Н3	12V55W	900472			
		(旧品番: 010093)	(旧呼称:1009-12F)		24V70W	900471			
		010614	1061-24F		12V55W	900472	910008	-	
		(旧品番: 010094)	(旧呼称:1009-24F)		24V70W	900471			
		010615	1061-24F(55W)		24V55W	900206			
<u> </u>	naa	011011	1101-12	112	12V55W	900472		021101	
(7)	P32	011012	1101-24	H3	24V70W	900471	-	931101	
		010620	1062-24	RP35	12V35W	-			
(F)	D21	010621	1062-12	BA15S	24V40W	-	010634		
(5)	P31	010622	1062-24H	RP35	24V60/60W	-	010624	-	
		010623	1062-12H	BAY15D	12V45/45W	950201			
•	D07	122101	CH210-12	S25	12V35W	-	122104		
8	P27	122102	CH210-24	BA15S	24V35W	-	122104	-	
		121452	CH145-24C						
9	P3	121454	CH145-24Y	LED × 6	-	-	-	-	
	121456	CH145-24R							

品番	呼称	JANコード	品番	呼称	JAN ⊐− ド
010611	1061-12	4582406636473	011254	1125-24F	4582406631331
010612	1061-24	4582406636480	011283	1128-12F	4582406631348
010613	1061-12F	4582406636497	011284	1128-24F	4582406631355
010614	1061-24F	4582406636503	083220	832-24	4582406633595
010615	1061-24F(55W)	4582406636510	083221	832-245	4582406633601
010620	1062-24	4582406630686	083240	832-12	4582406633618
010621	1062-12	4582406630693	083300	8330	4582406633625
010622	1062-24H	4582406630709	111225	1122-12S	4582406634639
010623	1062-12H	4582406630716	111226	1122-245	4582406634646
010631	1063-12	4582406630730	111227	1122-12F	4582406634653
010632	1063-24	4582406630747	111228	1122-24F	4582406634660
010635	1063-5	4582406630778	11225M	1122M-12S	4582406636169
010636	1063-6	4582406630785	11226M	1122M-24S	4582406636176
010641	1064-12	4582406630792	11227M	1122M-12F	4582406636183
010642	1064-24	4582406630808	11228M	1122M-24F	4582406636190
010643	1064-12-3	4582406630815	11245M	1124M-12S	4582406636206
010644	1064-24-4	4582406630822	11246M	1124M-24S	4582406636213
010645	1064-12F	4582406630839	11247M	1124M-12F	4582406636220
010646	1064-24F	4582406630846	11247M	1124M-24F	4582406636237
010648	1064-12F(GND)	4582406630853	120112	CH100-24	4582406634684
010649	1064-24F(GND)	4582406630860	120112	CH100-12	4582406634691
010801	1080-12		120114	CH130-24	4582406634721
010802	1080-12	4582406630921	120132	CH130-12	4582406634738
010881	1088-12	4582406630969	121452	CH145-24C	4582406634745
010883	1088-24	4582406630976	121454	CH145-24Y	4582406634752
010885	1088-245	4582406630983	121456	CH145-24R	4582406634769
010891	1089-12	4582406630990	122101	CH210-12	4582406634776
010892	1089-24	4582406631003	122102	CH210-24	4582406634783
010907	1090-12	4582406636527	151061	106SA	4582406634868
010908	1090-24	4582406636534	151075	107S-12	4582406634899
010917	1091-12	4582406636541	151076	107S-24	4582406634905
010918	1091-24	4582406636558	151140	114-24	4582406634912
010947	1094-12	4582406636565	151153	115-12	4582406634929
010948	1094-24	4582406636572	151154	115-24	4582406634936
011011	1101-12	4582406631096	183411	8341-12S	4582406634967
011012	1101-24	4582406631102	183412	8341-245	4582406634974
011063	1106-245	4582406631119	183414	8341-24F	4582406634981
011064	1106-24F	4582406631126	183625	8362-12S	4582406634998
011245	1124-12S	4582406631256	183626	8362-245	4582406635001
011246	1124-245	4582406631263	183627	8362-12F	4582406635018
011247	1124-12F	4582406631270	183628	8362-24F	4582406635025
011248	1124-24F	4582406631287	910505	106T-H4	4582406635919
011249	1124-1X	4582406631294	910760	308-H4	4582406635933
011251	1125-12S	4582406631300	910880	115-H4	4582406635940
011252	1125-245	4582406631317	911112	112-H3F	4582406635995
011253	1125-12F	4582406631324	911113	112-H3S	4582406636008
	23 121	.552 10005 1524]	2	.552 15555566

PARKNESS 株式 エスワイエス

本 社

営業部 / 〒174-0054 東京都板橋区宮本町49番2号 TEL. 03-3960-2231 FAX. 03-3966-8165

工 場/東京·前橋