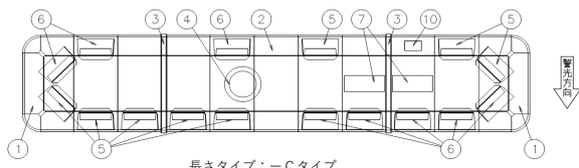


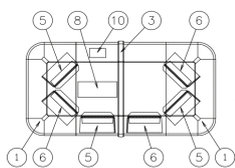
# 保守パーツ一覧表

部品構成図

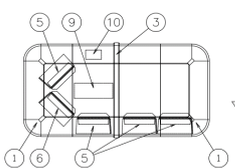


- ① グローブ(側面)
- ② グローブ(中央)
- ③ センタープレート
- ④ ドライバユニット
- ⑤ LEDユニット(左開口)
- ⑥ LEDユニット(右開口)
- ⑦ 制御基板(-A~D, -F)
- ⑧ 制御基板(-E00)
- ⑨ 制御基板(-E0L, -E0R)
- ⑩ 銘板

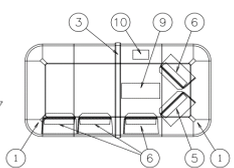
**記事**  
 1. 外形図の番号は保守パーツ一覧表の【部品番号】を表します。  
 2. 長さタイプ-Aタイプ, -Bタイプ, -Dタイプ, -Fタイプは-Cタイプの機器構成と同じです。



長さタイプ：-Eタイプ (-E00)



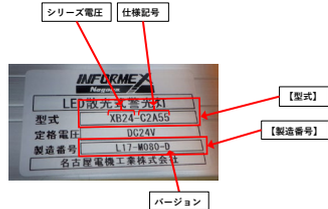
長さタイプ：-Eタイプ (-E0L)



長さタイプ：-Eタイプ (-E0R)

## ⑩ 銘板表記内容

銘板に記載の【型式】  
 【製造番号】をお知らせいただくことで、  
 保守パーツを特定することができます。

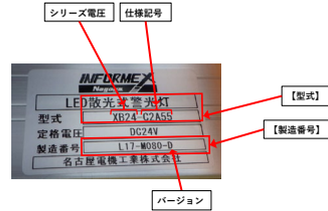


## サイドグローブ (各バージョン「A-F」共通)

## センターグローブ (各バージョン「A-F」共通)

長さタイプ	部品番号	外形	サイドグローブ (各バージョン「A-F」共通)					センターグローブ (各バージョン「A-F」共通)						
			部品名	色	品目コード	仕様記号	備考	部品番号	外形	部品名	色	品目コード	仕様記号	備考
Aタイプ	外形図①		黄色グローブ(A B)	黄色	P000014606	-A 2		外形図②		黄色グローブ(B B B)	黄色	P000014610	-A 2	
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000014614	-A 3				赤色グローブ(B B B)	赤色	P000014617	-A 3	
			標準用グローブ(A B)	標準	P000014621	-A 7				標準用グローブ(B B B)	標準	P000014621	-A 7	
Bタイプ	外形図①		黄色グローブ(A B)	黄色	P000014606	-B 1	外形図②		赤色グローブ(B B B)	赤色	P000014619	-B 1		
			黄色グローブ(A B B)	黄色	P000014607	-B 2			黄色グローブ(B B)	黄色	P000014609	-B 2		
			黄色グローブ(A B B)フィルムヒータ付き	黄色	P000036158	-B 2 ヒータ仕様			黄色グローブ(B B)	黄色	P000014609	-B 2 ヒータ仕様		
			赤色グローブ(A B B)	赤色	P000014615	-B 3 -B P			赤色グローブ(B B)	赤色	P000014616	-B 3 -B P		
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000030083	-B 7			標準用グローブ(B B)	標準	P000030083	-B 7		
			青色グローブ(A B B)	青色	P000035891	-B 4			青色グローブ(B B)	青色	P000036041	-B 4		
			青色グローブ(A B)	青色	P000035893	-B 6			青赤色グローブ(B B)	青赤色	P000036042	-B 6		
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000014615	-B 6			赤色グローブ(B B B B)	赤色	P000014619	-B 8		
			青色グローブ(A B)	青色	P000035893	-B 8			赤色グローブ(B B B B)	赤色	P000014619	-B 8		
			透明色グローブ(A B B)	透明色	P000036319	-B 9 -B P (特注)			透明色グローブ(B B B B)	透明色	P000027830	-B 9 -B P (特注)		
Cタイプ	外形図①		黄色グローブ(A B B)	黄色	P000014607	-C 1	外形図②		赤色グローブ(B B B B B)	赤色	P000014620	-C 1		
			黄色グローブ(A B B B)	黄色	P000014613	-C 2			黄色グローブ(B B B B B)	黄色	P000014613	-C 2		
			赤色グローブ(A B B)	赤色	P000014615	-C 3			赤色グローブ(B B B B B)	赤色	P000014620	-C 3		
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000030084	-C 7			標準用グローブ(B B B B B)	標準	P000030084	-C 7		
Dタイプ	外形図①		黄色グローブ(A B B)	黄色	P000014607	-D 2	外形図②		黄色グローブ(B B B B B B)	黄色	P000030085	-D 2		
			赤色グローブ(A B B)	赤色	P000014615	-D 3			赤色グローブ(B B B B B B)	赤色	P000030087	-D 3		
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000030085	-D 7			標準用グローブ(B B B B B B)	標準	P000030085	-D 7		
Eタイプ (E□□00) (E□□0L, E□□0R)	外形図①		黄色グローブ(A B)	黄色	P000014606	-E 2	-	-	-	-	-	-	-	
			黄色グローブ(A B)フィルムヒータ付き	黄色	P000036159	-E 2 ヒータ仕様								
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000014614	-E 3								
			青色グローブ(A B)	青色	P000035893	-E 4								
Fタイプ	外形図①		黄色グローブ(A B B)	黄色	P000014607	-F 2	外形図②		黄色グローブ(B B B B)	黄色	P000014611	-F 2		
			赤色グローブ(A B B)	赤色	P000014615	-F 3			赤色グローブ(B B B B)	赤色	P000014619	-F 3		
			赤色グローブ(A B)	赤色	P000030084	-F 7			標準用グローブ(B B B B)	標準	P000014624	-F 7		
Gタイプ	外形図①		赤色グローブ(A)	赤色	P000036040	-G 3 小形型体付	-	-	-	-	-	-		

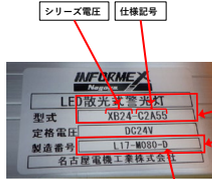
LEDユニット										センタースプレット (各バージョン「A~F」共通)									
シリーズ電圧	部品番号	外形	品名	型式	色	品目コード	バージョン	備考	部品番号	外形	品名	型式	色	品目コード	仕様記号	備考			
XB57	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP01Y10-L02 (保守専用品)	黄色	P000018712	A~C		外形図⑥		照度プレート	BC19004Y	黄色	P000033474	-□2				
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP01Y10-R02 (保守専用品)	黄色	P000018713		BC19004R				赤色	P000033475	-□3 -□1 -□P					
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP01R10-L02 (保守専用品)	赤色	P000017707		BC19004B				青色	P000033476	-□4					
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP01R10-R02 (保守専用品)	赤色	P000017708		BC19004C				透明色	P000036321	-□9 -□8 (特注)					
XB12 XB24 (標準仕様)	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP04Y10-L01	黄色	P000021694	D		ドライバーユニット (スピーカー付仕様)										
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP04Y10-R01	黄色	P000021695		外形図④		ドライバーユニット	NU-151-06	50W 16L	P000037589	-□CA5 -□DPA					
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP04R10-L01	赤色	P000022118		記事											
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP04R10-R01	赤色	P000022119		1. XB57用LEDユニットは <b>保守専用品</b> です。 2. XB12(高輝度仕様)とXB24(高輝度仕様)のLEDユニットは各シリーズ専用となります。 <b>※間違えて交換すると故障の原因となることがあります。</b> 3. 銘板に記載の【型式】と【製造番号】をお知らせいただくことで速やかにLEDユニットの仕様を特定することができます。 4. グローブおよび樹脂プレートは異常の有無にかかわらず2年ごとの予防交換を推奨します。 キズや劣化による曇りなどが有れば交換をお願いします。											
XB12 (高輝度仕様)	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP06Y10-L	黄色 (XB12専用)	P000023555	D												
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP06Y10-R	黄色 (XB12専用)	P000023556													
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP06R10-L	赤色 (XB12専用)	P000030065													
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP06R10-R	赤色 (XB12専用)	P000030064													
XB24 (高輝度仕様)	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP05Y10-L	黄色 (XB24専用)	P000021449	D												
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP05Y10-R	黄色 (XB24専用)	P000021451													
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP05R10-L	赤色 (XB24専用)	P000026301													
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP05R10-R	赤色 (XB24専用)	P000026302													
XB12 XB24 (標準仕様)	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP04Y10-L04	黄色	P000035833	E												
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP04Y10-R04	黄色	P000035834													
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP04R10-L03	赤色	P000035860	E&F												
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP04R10-R03	赤色	P000035861													
	外形図⑨		LEDユニット (左開口)	MYLP04B10-L03	青色	P000035802													
	外形図⑩		LEDユニット (右開口)	MYLP04B10-R03	青色	P000035863													
XB12 (高輝度仕様)	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP04Y10-L03	黄色 (XB12専用)	P000035834	E&F												
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP04Y10-R03	黄色 (XB12専用)	P000035808													
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP06R10-L03	赤色 (XB12専用)	P000035869													
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP06R10-R03	赤色 (XB12専用)	P000035870													
XB24 (高輝度仕様)	外形図⑤		LEDユニット (左開口)	MYLP04Y10-L03	黄色 (XB24専用)	P000035834	E&F												
	外形図⑥		LEDユニット (右開口)	MYLP04Y10-R03	黄色 (XB24専用)	P000035868													
	外形図⑦		LEDユニット (左開口)	MYLP05R10-L03	赤色 (XB24専用)	P000035871													
	外形図⑧		LEDユニット (右開口)	MYLP05R10-R03	赤色 (XB24専用)	P000035872													
	外形図⑨		LEDユニット (左開口)	MYLP05B10-L03	青色 (XB24専用)	P000035896													
	外形図⑩		LEDユニット (右開口)	MYLP05B10-R03	青色 (XB24専用)	P000035897		点灯のみ仕様 Dutyを制御して寿命延長300cd以下で使用											



制御基板 (仕様ごとにプログラム番号が異なります。)										
販売タイプ	部品番号	外形	品名 (仕様記号)	型式- プログラム番号 (記事2.)	基板 数量	品目コード	バージョン	備考	記事	
XB57	外形図⑦		制御基板				A-C	お問い合わせください。	1. ご注文時は必ず以下の【型式】と【製造番号】とプログラム番号【WM****】をお伝えください。	
XB12 (標準仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B)	MYLC10B-1601B	1	P00002274	D		2. 制御基板の側面にプログラム番号【WM****】が記載されています。 この番号をお知らせいただくことで速やかに対象制御基板を特定することができます。	
			制御基板(-C/-F)		2					
	外形図⑧		制御基板(-C7/-F)	MYLC10B-1607B	1	P00002583				
			制御基板(-E/C00/-E/C01)	MYLC10B-1602B	1	P00002580				
外形図⑨		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10B-1603B	1	P00002581					
XB24 (標準仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B)	MYLC10C-1601B	1	P00002585	D		3. 結板に記載されています【型式】と【製造番号】をお知らせいただくことで速やかに仕様を特定することができます。	
			制御基板(-C/-F)		2					
	外形図⑧		制御基板(-D)	MYLC10C-1604B	2	P00002588				
			制御基板(-C7/-F)	MYLC10C-1607B	1	P00002589				
外形図⑨		制御基板(-E/C00/-E/C01)	MYLC10C-1602B	1	P00002586					
		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10C-1603B	1	P00002587					
XB12 XB24 (高輝度仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B)	MYLC10H-1601C	1	P00002628	D	XB24のみ		
			制御基板(-C/-F)		2					
	外形図⑧		制御基板(-D)	MYLC10H-1604C	2	P000024376				XB12のみ
			制御基板(-A/-B)	MYLC10H-1609A	1	P000024377				
外形図⑨		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10H-1602C	1	P000024374					
		制御基板(-E/C00H/-E/C00M)	MYLC10H-1603C	1	P000024375					
XB12 (標準仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B)	MYLC10B-1-WM1601B	1	P000035835	E			
			制御基板(-C/-F)		2					
	外形図⑧		制御基板(-C7/-F)	MYLC10B-1-WM1607B	1	P000035876				
			制御基板(-E/C00/-E/C01)	MYLC10B-1-WM1602B	1	P000035873				
外形図⑨		制御基板(-E/C02)	MYLC04B-1-WM1907A	1	P000035874					
		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10B-1-WM1603B	1	P000035875					
XB24 (標準仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B)	MYLC10C-1-WM1601B	1	P000035877	E			
			制御基板(-C/-F)		2					
	外形図⑧		制御基板(-D)	MYLC10C-1-WM1604B	2	P000035881				
			制御基板(-C7/-F)	MYLC10C-1-WM1607B	1	P000035882				
外形図⑨		制御基板(-E/C00/-E/C01)	MYLC10C-1-WM1602B	1	P000035878					
		制御基板(-E/C02)	MYLC04C-1-WM1907A	1	P000035879					
外形図⑩		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10C-1-WM1603B	1	P000035880					
XB12 (高輝度仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B)	MYLC10H-1-WM1609B	2	P000035883	E	赤色・青色のみ		
			制御基板(-A/-B/-C/-F)		1					
	外形図⑧		制御基板(-A/-B)	MYLC10B-1-WM1601D	1	P000036082				黄色のみ
			制御基板(-C/-F)		2					
外形図⑨		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10B-1-WM1602D	1	P000036083					
		制御基板(-E/C00H/-E/C00M)	MYLC10B-1-WM1603D	1	P000036084					
XB24 (高輝度仕様)	外形図⑦		制御基板(-A/-B/-F)	MYLC10H-1-WM1601D	1	P000035836	E	赤色・青色のみ		
			制御基板(-C/-F)		2					
	外形図⑧		制御基板(-A/-B)	MYLC10C-1-WM1601D	1	P000036085				黄色のみ
			制御基板(-C/-F)		2					
外形図⑨		制御基板(-D)	MYLC10C-1-WM1604D	2	P000036088					
		制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10C-1-WM1602D	1	P000036086					
外形図⑩		制御基板(-E/C00H/-E/C00M)	MYLC10C-1-WM1603D	1	P000036087					
XB12 XB24 (高輝度仕様)	外形図⑦		制御基板(-D)	MYLC10H-1-WM1604D	2	P000035886	E	赤色・青色のみ		
			制御基板(-E/C00L/-E/C00R)	MYLC10H-1-WM1602D	1	P000035884				
			制御基板(-E/C00H/-E/C00M)	MYLC10H-1-WM1603D	1	P000035885				
XB12 (防眩仕様)	外形図⑦		制御基板(-BGA55/-BGA56/-BPA50)	MYLC10H-1-WM1917	2	P000035908	E	XB12-BGA55 XB12-BGA56 XB12-BPA50 XB12-BMA55 XB12-BMP00 XB12-BGA50 XB12-BGAS1 XB12-BPA50		
			制御基板(-BM/-BGA50/-BGA51/-BP950)	MYLC10B-1-WM1912	1	P000035837				
	外形図⑧		制御基板(-EMC100)	MYLC10B-1-WM1919	1	P000035887			XB12-EMB00	
			制御基板(-EMC00L/-EMC00R)	MYLC10B-1-WM1914	1	P000035888			XB12-EMB00L形 XB12-EMB00R形	
XB24 (防眩仕様)	外形図⑦		制御基板(-CMA50/-CMA55)	MYLC10C-1-WM1912	2	P000035889	E	XB24-CMA50 XB24-CMA55 XB24-DMP05 XB24-EMB05 XB24-EMB00L形 XB24-EMB00R形 XB24-EMB00L形 XB24-EMB00R形		
			制御基板(-DMP05)	MYLC10C-1-WM1916	2	P000035894				
	外形図⑧		制御基板(-EMC05)	MYLC10C-1-WM1919	1	P000035892				
			制御基板(-EMC00L/-EMC00R/-EMC00H/-EMC00M)	MYLC10C-1-WM1914	1	P000035890				



プログラム番号



【型式】

【製造番号】

バージョン

4. 制御基板はプログラム番号やコネクタ位置など元配列の通りに取付をおこなってください。  
※予め交換前の状態を写真撮影しておくとう便利です。

XB12 (防眩仕様) (標準仕様)	外形図 ①		制御基板 (-A/-B)	MYLC10B-2-WM2301A	1	P000036859	F	XB12-BPA51 XB12-FPA50		
			制御基板 (-C/-F)		2					
XB24 (防眩仕様) (標準仕様)	外形図 ②		制御基板 (-A/-B)	MYLC10C-2-WM2301A	1	P000036863	F	XB24-BPA51 XB24-FPA50		
			制御基板 (-C/-F)		2					
XB12 (防眩仕様) (高輝度仕様)	外形図 ③		制御基板 (-A/-B)	MYLC10H-2-WM2310A	1	P000036879	F	XB12-BPA56		
			制御基板 (-A/-B)	MYLC10B-2-WM2310A	1	P000036868			XB12-BGA56	
			制御基板 (-A/-B)	MYLC10H-2-WM2310A	1	P000036879				
	外形図 ④		制御基板 (-A/-B)	MYLC10C-2-WM2310A	1	P000036868		XB12-BMA05	XB12-BMA55	
			制御基板 (-C/-F)		2			XB12-BMA56	XB12-BMP05	
	外形図 ⑤		制御基板 (-E□□05/-E□□06)	MYLC10B-2-WM2304A	1	P000036869		XB12-FMA05	XB12-FMP05	
制御基板 (-E□□0H/-E□□0M)			MYLC10B-2-WM2306A	1	P000036870	XB12-EMB05	XB12-EMB05H5側 XB12-EMB05E側			
XB24 (防眩仕様) (高輝度仕様)	外形図 ⑥		制御基板 (-A/-B)	MYLC10H-2-WM2302A	1	P000036875	F	XB24-BPA56		
			制御基板(-A/-B)	MYLC10C-2-WM2302A	1	P000036871			XB24-BMA55	XB24-BMP05
			制御基板(-C/-F)		2				XB24-CMA55	XB24-FMA55
	外形図 ⑦		制御基板 (-D)	MYLC10C-2-WM2308A	2	P000036874		XB24-DMP05	XB24-DMP05 FT-Q14	
			制御基板 (-E□□05/-E□□06)	MYLC10C-2-WM2304A	1	P000036872		XB24-EMB05		
	外形図 ⑧		制御基板 (-E□□0H/-E□□0M)	MYLC10C-2-WM2306A	1	P000036873		XB24-EMB05H5側 XB24-EMB05E側		