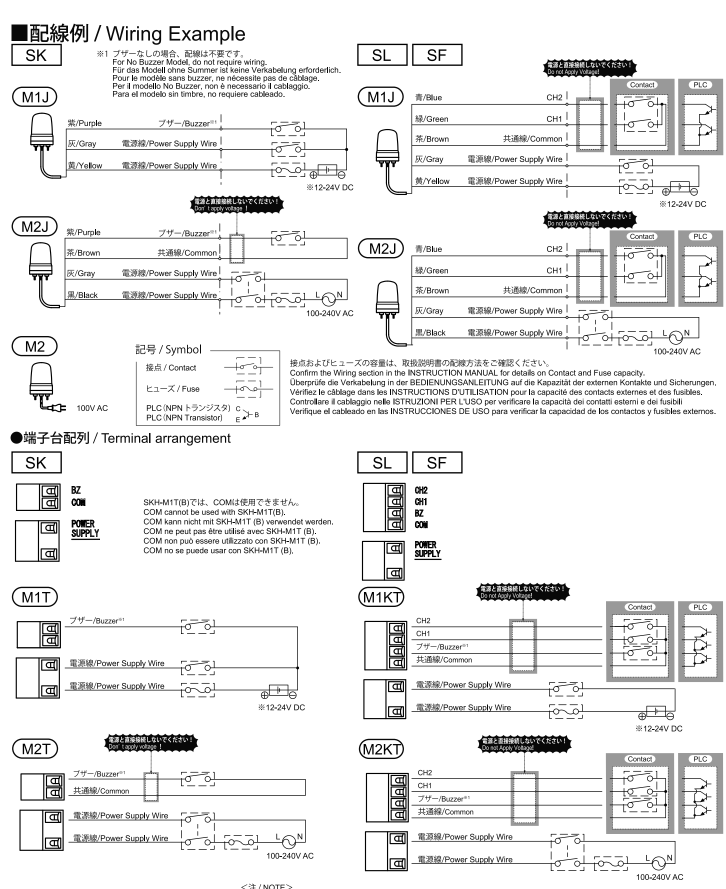


※グロメット等に合わせて加工してください。
Modify based on the grommets used.
Anhand der verwendeten Ösen ändern.
Modifiez en fonction des œillets utilisés.
Modifica in base agli anelli di tenuta utilizzati.
Modificar en función de los ojales utilizados.

型式/Model	ねじ/Screw	⑥推奨締付トルク
至式/Model	ナット / Nut	Recommended Tightening Torque
SF08/SL08/SKS	M4	0.7 N·m
SF10/SL10/SKH	M5	1.4 N·m
SL15/SKP	M8	6.0 N∙m

●翻訳(取付け) / Translation(Mounting)

M11114	Manual (Maching)							
	German	French	I talian	Spanish				
1	Stecker Verdrahtungsloch	Trou de câblage de la fiche	Foro per il cablaggio della spina	Agujero de cableado de enchufe				
2	Buzzer-Öffnungsseite	Ouverture de la sonnerie côté	Buzzer Lato apertura	Zumbador lado de apertura				
3	namensschild	Plaque signalétique	targa	Placa de nombre				
4	Verdrahtungsloch Trou de câblage		Foro di cablaggio	Agujero de cableado				
(5)	Anschlussblocköffnung	Ouverture du bornier	Apertura della morsettiera	Apertura del bloque de terminales				
6	Recomended Anzugsmoment	Couple de serrage recommandé	Coppia di serraggio raccomandata	Risvalutazione della coppia residata				



※無極性。UL仕様はクラス2でご使用ください。

No Polarity. Use class 2 in UL specification. Keine Polarität. Verwenden Sie Klasse 2 in der UL-Spezifikation. Aucune Polarité, Utilisez class 2 dans la spécification UL. Nessuna Polarità. Utilizzare class 2 nelle specifiche UL. Sin Polaridad, Utilice class 2 en la especificación UL.

電源線以外の線(信号線・共通線)には、電圧印加しないでください。故障します。

Apply voltage to Power Supply Wire only. Failure to comply will result in product damage. Legen Sie nur Spannung an das Netzkabel an. Nichtbeachtung führt zu Produktschäder

Appliquez une tension au Fil d'alimentation uniquement. Le non-respect de cette consigne endommagera le produit, Applicare la tensione solo al cavo di alimentazione. La mancata osservanza comporterà danni al prodotto Aplique voltaje solo al cable de alimentación. El incumplimiento de las normas resultará en daños al producto.

●翻訳(配線例) / Translation(Wiring Example)

English	Japanese	German	French	Italian	Spanish
Power Supply Wire	電源線	Netzkabel	Fil d'alimentation	Cavo di alimentazione	Cable de alimentación
Common	共通線	Verbreitet	Commune	Comune	Común
Buzzer	ブザー	Summer	Avertisseur sonore	Cicalino	Zumbador
CH1	CH1	CH1	CH1	CH1	CH1
CH2	CH2	CH2	CH2	CH2	CH2

■フラッシュパターン / Flash Pattern

Rotary SW	配線 / Wiring【CH1 / CH2】					
Rolary SVV	CH1 OFF / CH2 OFF	CH1 ON / CH2 OFF	CH1 OFF / CH2 ON	CH1 ON / CH2 ON		
Group 0	消灯/Off	回転/Rotating(120RPM)	トリプルフラッシュ/Triple-flash	減光回転/Dim. Rotating(120RPM)		
Group 1	消灯/Off	回転/Rotating(180RPM)	トリプルフラッシュ/Triple-flash	減光回転/Dim. Rotating(180RPM)		
Group 2	消灯/Off	トリプルフラッシュ/Triple-flash	サインカーブ/Pulse pattern	減光トリプルフラッシュ/Dim. Triple-flash		
Group 3	消灯/Off	回転/Rotating(60RPM)	回転/Rotating(120RPM)	回転/Rotating(180RPM)		
Group 4	消灯/Off	シングルフラッシュ/Single-flash	ダブルフラッシュ/Double-flash	トリプルフラッシュ/Triple-flash		
Group 5	トリプルフラッシュ/Triple-flash	滅光トリプルフラッシュ/Dim. Triple-flash	半面トリプルフラッシュ/Half Triple-flash	減光半面トリプルフラッシュ/Dim. Half Triple-flas		
Group 6	サインカーブ/Pulse pattern	減光サインカーブ/Dim. Pulse pattern	半面サインカーブ/Half Pulse pattern	減光半面サインカーブ/Dim. Half Pulse pattern		
Group 7	回転/Rotating(60RPM)	滅光回転/Dim. Rotating(60RPM)	半面回転/Half Rotating(60RPM)	減光半面回転/Dim. Half Rotating(60RPM)		
Group 8	回転/Rotating(120RPM)	減光回転/Dim. Rotating(120RPM)	半面回転/Half Rotating(120RPM)	減光半面回転/Dim. Half Rotating(120RPM)		
Group 9	回転/Rotating(180RPM)	減光回転/Dim. Rotating(180RPM)	半面回転/Half Rotating(180RPM)	減光半面回転/Dim. Half Rotating(180RPM)		

●翻訳(フラッシュパターン SF) / Translation(Flash Pattern SF)

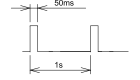
●町町((フラフユバグ・フラ1)/11			ansiation(r lasir r attorn or j			
English	Japanese	German	French	Italian	Spanish	
Off	消灯	Abschalten	Éteindre	Spegni	Apagar	
Single	シングル	Single	Unique	Singola	Soltera	
Double	ダブル	Doppelt	Double	Doppia	Doble	
Triple	トリプル	Verdreifachen	Tripler	Triplicare	Triple	
flash	フラッシュ	Blitz	Flash	Veloce	Destello	
Rotating	回転	Drehung	Rotating	Rotazione	Rotación	
Dim.(=Dimmed)	減光	Dimmed	Variateur	Oscuratore	Regulador de intensidad	
Half(=Half-side emitted)	半面	Hälfte	Moitié	Metà	Mitad	
Pulse	サインカーブ	Puls	Pouls	Impulso	Pulso	

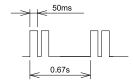
※半面:製品正面が点灯します。

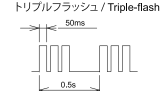
Half: The front half of the beacon in emitted. Hälfte: Die Vorderseite des Produkts leuchtet auf. Moitié : Le devant du produit s'allume.

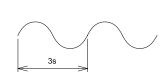
Metà : La parte anteriore del prodotto si illumina. Mitad : La parte frontal del producto se ilumina.

シングルフラッシュ / Single-flash ダブルフラッシュ / Double-flash









サインカーブ / Pulse pattern

●ロータリスイッチ変更方法 (SFのみ)

Adjusting the Rotary Switch (SF model only) (5) 0.6W×2.6L×0.8D このサイズのマイナスドライバーをご使用ください。 Use a flat screwdriver with above length. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher mit der obigen Länge

SL

	配線 / Wring【CH1/CH2】				
CH1 OFF / CH2 OFF	CH1 ON / CH2 OFF	CH1 OFF / CH2 ON	CH1 ON / CH2 ON		
消灯/Off	点灯/Continuous	点滅/Blinking (180 flashes per minute)	トリプルフラッシュ/Triple-flash (120 flashes per minute)		

Utilisez un tournevis plat de longueur supérieure.

Utilizzare un cacciavite piatto di lunghezza superiore

Use un destornillador plano con la longitud anterior.

●翻訳(フラッシュパターン SL) / Translation(Flash Pattern SL)

	English	Japanese	German	French	Italian	Spanish
	Continuous	点灯	Kontinuierlich	Continu	Continuo	Continuo
	Blinking	点滅	Blinklicht	Clignotant	Intermittente	Parpadeo