

貴社名	ご担当者	TEL	貴社仕様書
ご注文番	ご希望納期	FAX	または図面番号

ご注文番	年 月 日	住所
------	-------	----

形式名

KFE - P dx r - ※6 ※7

※1 ※2 ※3 ※5

W ()
R ()
G ()
O ()
Y ()
B ()
PW ()
発光色数を記入して下さい。

数量 台

■発光色と定格使用電圧の配置図 ●表示窓の形状を実線で囲んでください。 ●彫刻文字の仕様は別途図面などをご指示ください。

縦方向の窓数(段)	横方向の窓数(列)																				
	1r	2r	3r	4r	5r	6r	7r	8r	9r	10r	11r	12r	13r	14r	15r	16r	17r	18r	19r	20r	
F形→																					
H形→																					
1d 定格使用電圧略号																					
2d 定格使用電圧略号																					
3d 定格使用電圧略号																					
4d 定格使用電圧略号																					
5d 定格使用電圧略号																					
6d 定格使用電圧略号																					

●実線で囲んだそれぞれの窓について発光色の略号(W.R.G.O.Y.B.PW)を記入してください。

※弊社ホームページからも印刷可能です。 キムラ電機株式会社ホームページ <https://www.kimden.co.jp/>



貴社名	ご担当者	TEL	貴社仕様書
		FAX	または図面番号

ご注文番号	ご希望納期	年 月 日	住所
-------	-------	-------	----

形式名	FA	※1	20F	※3	d	x	※4	r	-	4	※4	数量	台

W()
R()
G()
O()
Y()
発光色数を記入してください。

■発光色の配置図 ● 表示窓の形状を実線で囲んでください。 ● 彫刻文字の仕様は別途図面などをご指示ください。

縦方向の窓数（段）																												
1d	2d	3d	4d	5d	6d	7d	8d	横方向の窓数（列）																				
								1r	2r	3r	4r	5r	6r	7r	8r	9r	10r	11r	12r	13r	14r	15r	16r	17r	18r	19r	20r	

● 実線で囲んだそれぞれの窓について発光色の略号(W,R,G,O,Y)を記入してください。

※ 弊社ホームページからも印刷可能です。 キムラ電機株式会社ホームページ <https://www.kimden.co.jp/>



貴社名	ご担当者	TEL	貴社仕様書 または図面番号
ご注文番号	ご希望納期	FAX	
年 月 日		住 所	

形式名	KFE - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> d x <input type="text"/> r - 4 <input type="text"/>	数	量
	※1	※2	台
	W() R() G() O() Y() 発光色数を記入してください。		

■発光色の配置図 ● 表示窓の形状を実線で囲んでください。 ● 彫刻文字の仕様は別途図面などでご指示ください。

横 方 向 の 窓 数 (列)													
H形→	1r	2r	3r	4r	5r	6r	7r	8r	9r	10r	11r	12r	13r
縦方向の窓数(段)	1d	2d	3d	4d	5d	6d	7d	8d					

● 実線で囲んだそれぞれ窓について発光色の略号(W.R.G.O.Y)を記入してください。

※ 弊社ホームページからも印刷可能です。 キムラ電機株式会社ホームページ <https://www.kimden.co.jp/>



貴社名	ご担当者	TEL	TEL	貴社仕様書 または図面番号
ご注文番号	ご希望納期	FAX	FAX	

年	月	日	住所
---	---	---	----

形式名	KFE - 48H	※1 ※2 ※3	dx	r-	※4 ※5	W() R() G() O() Y()	数量	台
-----	-----------	----------	----	----	-------	--------------------------------------	----	---

発光色数を記入してください。

■発光色と定格使用電圧の配置図 ●表示窓の形状を実線で囲んでください。 ●彫刻文字の仕様は別途図面などでご指示ください。

縦方向の窓数 (段)	横方向の窓数(列)												
	1r	2r	3r	4r	5r	6r	7r	8r	9r	10r	11r	12r	13r
1d 定格使用電圧略号													
2d 定格使用電圧略号													
3d 定格使用電圧略号													
4d 定格使用電圧略号													
5d 定格使用電圧略号													
6d 定格使用電圧略号													

● 実線で囲んだそれぞれの窓について発光色の略号(W.R.G.O.Y)を記入してください。

※ 弊社ホームページからも印刷可能です。 キムラ電機株式会社ホームページ <https://www.kimden.co.jp/>

