

ツイン蛍光灯 ■Hfツイン1 (2本ブリッジ)

種別	品番	希望小売価格 (税抜) (円)	御注文品番	POSコード (下6桁)	納期 区分	標準 梱包	光色	寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ電力 (W)	ランプ電流 (A)	全光束(lm)		色温度 (K)	定格寿命 (h)
								ガラス管径	長さ					周囲温度 25℃	周囲温度 35℃		
23形	FHP23EL	1,764 (1,680)	FHP23EL	E2678477	△	10×1	電球色	17.5	245	95	GY10q-2	23	0.425	1770	1850	3000	10000
	FHP23EWW	1,764 (1,680)	FHP23EWW	E2678507	△	10×1	温白色	17.5	245	95	GY10q-2	23	0.425	1770	1850	3500	10000
	FHP23EW	1,764 (1,680)	FHP23EW	E2678491	△	10×1	白色	17.5	245	95	GY10q-2	23	0.425	1770	1850	4200	10000
	FHP23EN	1,764 (1,680)	FHP23EN	E2678484	△	10×1	ナチュラル色	17.5	245	95	GY10q-2	23	0.425	1770	1850	5000	10000
32形	FHP32EL	2,394 (2,280)	FHP32EL	E2377851	△	10×1	電球色	17.5	412	158	GY10q-9	32	0.255	2900	—	3000	12000
	FHP32EWW	2,394 (2,280)	FHP32EWW	E2377868	△	10×1	温白色	17.5	412	158	GY10q-9	32	0.255	2900	—	3500	12000
	FHP32EW	2,394 (2,280)	FHP32EW	E2402355	△	10×1	白色	17.5	412	158	GY10q-9	32	0.255	2900	—	4200	12000
	FHP32EN	2,394 (2,280)	FHP32EN	E2377875	△	10×1	ナチュラル色	17.5	412	158	GY10q-9	32	0.255	2900	—	5000	12000
45形	FHP45EL	2,898 (2,760)	FHP45EL	E2678811	△	10×1	電球色	17.5	560	210	GY10q-10	45	0.325	4350	4500	3000	12000
	FHP45EWW	2,898 (2,760)	FHP45EWW	E2678835	△	10×1	温白色	17.5	560	210	GY10q-10	45	0.325	4350	4500	3500	12000
	FHP45EW	2,898 (2,760)	FHP45EW	E2678828	△	10×1	白色	17.5	560	210	GY10q-10	45	0.325	4350	4500	4200	12000
	FHP45EN	2,898 (2,760)	FHP45EN	E2678804	△	10×1	ナチュラル色	17.5	560	210	GY10q-10	45	0.325	4350	4500	5000	12000

- 注) ●必ず専用器具でご使用ください。
 ●適合器具で指定ワット数のランプを必ずご使用ください。
 ●同じ口金記号のランプでも末尾番号が異なるものは互換性がありません。
 ●適合ランプ専用の電子式安定器をご使用ください。
 ●32形は、点灯してから明るくなるまで少し時間がかかります。特に周囲温度が低いほど時間がかかりますが異常ではありません。周囲温度10℃～40℃でご使用ください。
 ●ツイン1 (27形・36形・55形) 器具の補修用には使用できません。
 ●初特性は100時間点灯後、周囲温度25℃で試験用安定器を用いて測定した時の値を示します。
 ● 包装商品にもなります。



ツイン蛍光灯 ■ツイン2 (4本束状ブリッジ)

種別	品番	希望小売価格 (税抜) (円)	御注文品番	POSコード (下6桁)	納期 区分	標準 梱包	光色	寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ電力 (W)	ランプ電流 (A)	全光束 (lm)	色温度 (K)	定格寿命 (h)	適合 点灯管	適合 電子点灯管
								ガラス管径	長さ									
9形	FDL9EX-L	1,638 (1,560)	FDL9EXL	E1325341	○	10×1	電球色	16.7	99	65	GX10q-1	9	0.230	520	3000	6000	FG-7E(L) FG-7P(L)	FE7E FE1E
	FDL9EX-N	1,638 (1,560)	FDL9EXN	E1325358	△	10×1	ナチュラル色	16.7	99	65	GX10q-1	9	0.230	520	5000	6000	FG-7E(L) FG-7P(L)	FE7E FE1E
13形	FDL13EX-L	1,638 (1,560)	FDL13EXL	E1325112	◎	10×1	電球色	16.7	114	70	GX10q-2	13	0.300	800	3000	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE7E FE1E
	FDL13EX-N	1,638 (1,560)	FDL13EXN	E1325129	◎	10×1	ナチュラル色	16.7	114	70	GX10q-2	13	0.300	800	5000	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE7E FE1E
	FDL13EX-D	1,638 (1,560)	FDL13EXD	E1325600	◎	10×1	クール色	16.7	114	70	GX10q-2	13	0.300	750	6700	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE7E FE1E
18形	FDL18EX-L	1,764 (1,680)	FDL18EXL	E1325136	◎	10×1	電球色	16.7	127	78	GX10q-3	18	0.375	1070	3000	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE1E
	FDL18EX-N	1,764 (1,680)	FDL18EXN	E1325143	◎	10×1	ナチュラル色	16.7	127	78	GX10q-3	18	0.375	1070	5000	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE1E
	FDL18EX-D	1,764 (1,680)	FDL18EXD	E1325617	◎	10×1	クール色	16.7	127	78	GX10q-3	18	0.375	1000	6700	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE1E
27形	FDL27EX-L	1,890 (1,800)	FDL27EXL	E1325150	◎	10×1	電球色	16.7	141	84	GX10q-4	27	0.610	1550	3000	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE1E
	FDL27EX-N	1,890 (1,800)	FDL27EXN	E1325167	◎	10×1	ナチュラル色	16.7	141	84	GX10q-4	27	0.610	1550	5000	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE1E
	FDL27EX-D	1,890 (1,800)	FDL27EXD	E1325624	◎	10×1	クール色	16.7	141	84	GX10q-4	27	0.610	1450	6700	6000	FG-1E(L) FG-1P(L)	FE1E

適合点灯管:長寿命点灯管(L)もご使用になれます。

- 注) ●必ず専用器具でご使用ください。
 ●適合器具で指定ワット数のランプを必ずご使用ください。
 ●同じ口金記号のランプでも末尾番号が異なるものは互換性がありません。
 ●一般蛍光灯用の安定器(磁気回路)で使用できます。9形はFL10用、13形はFL15用、18形はFL20用、27形はFL30用。ただし、電子式安定器は適合ランプ専用のものでご使用ください。
 ●初特性は100時間点灯後、周囲温度25℃で試験用安定器を用いて測定した時の値を示します。
 ● 包装商品にもなります。

