



品名	定格 電圧 [V]	ランプ 電力 [W]	色温度 [K]	全光束 [Lm]	定格 寿命 [hr]	外観寸法 (mm)			概略図	フィラメント タイプ	口金	補足
						A(管径)	B(全長)	C(接点間)				
J100V300W	100	300	3000	6000	2000	9.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
J100V300WF	100	300	3000	5800	2000	9.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
J100V500W	100	500	3000	10500	2000	10.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
J100V500WF	100	500	3000	10200	2000	10.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
JP100V500WB	100	500	3050	11000	500	10.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
JP100V500WBF	100	500	3050	10750	500	10.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
JP100V500WCL	100	500	3200	13000	200	10.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
JP100V500WCLF	100	500	3200	12600	200	10.2	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
JP100V750WB	100	750	3050	16500	500	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
JP100V750WBF	100	750	6050	16000	500	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
JP100V750WC	100	750	3100	17000	400	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
JP100V750WCF	100	750	3100	16700	400	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
JP100V1000WB	100	1000	3050	23000	500	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
JP100V1000WBF	100	1000	3050	22500	500	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品
JP100V1000WC	100	1000	3200	25000	150	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	
JP100V1000WCF	100	1000	3200	24500	150	11.5	119.6	114.2	Fig-1	C-8	R7s	フロスト品

概略図

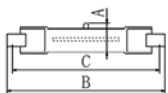


Fig-1

口金図



R7s