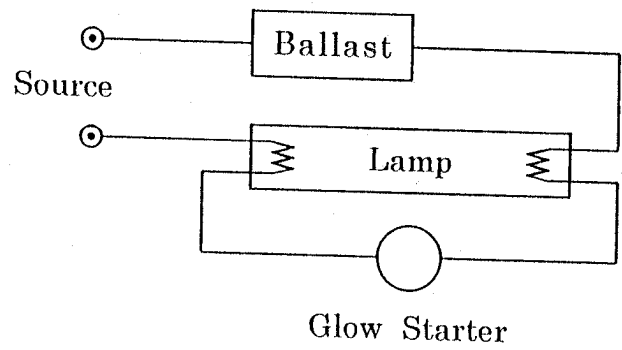
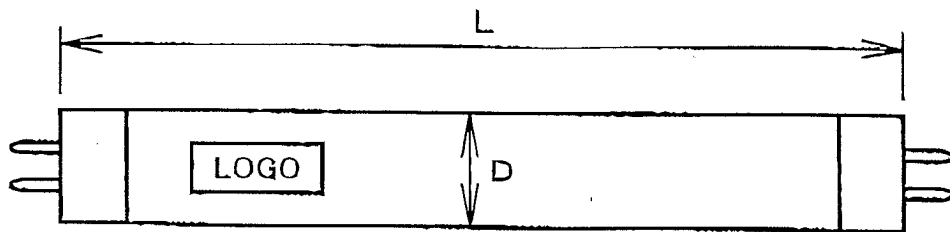


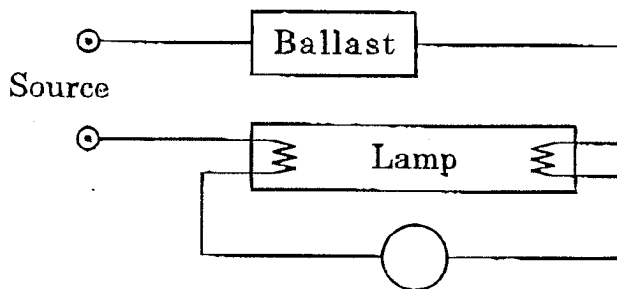
- 1. Lamp Wattage 9.5 W
- 2. Lamp Current 0.230 ± 0.030 A
- 3. Lamp Voltage 46 V
- 4. Tube Length(L) 330.0 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 25.5 ± 1.2 mm
- 6. Base G13
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 2.6 W
- 9. UV Micro-watts $27.1 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 6,000 hrs
- 11. Ballast F10T8 or G10T8
- 12. Glow Starter FG1P (JIS)
- 13. Circuit



記号	改廃年月日	理由	訂正	名称	Germicidal Lamp G10T8
				図番	LG0194
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部	製図 技術部	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28	10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤	田村		

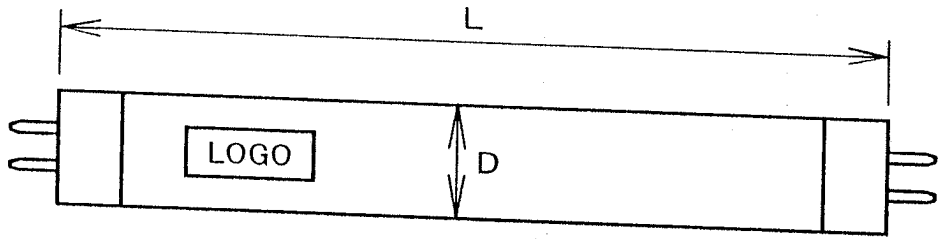


- 1. Lamp Wattage 11.0 W
- 2. Lamp Current 0.330 ± 0.020 A
- 3. Lamp Voltage 37 V
- 4. Tube Length(L) 210.5 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 15.5 ± 0.8 mm
- 6. Base G5
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 2.2 W
- 9. UV Micro-watts $22.9 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 8,000 hrs
- 11. Ballast G11T5
- 12. Glow Starter FG1P (JIS)
- 13. Circuit

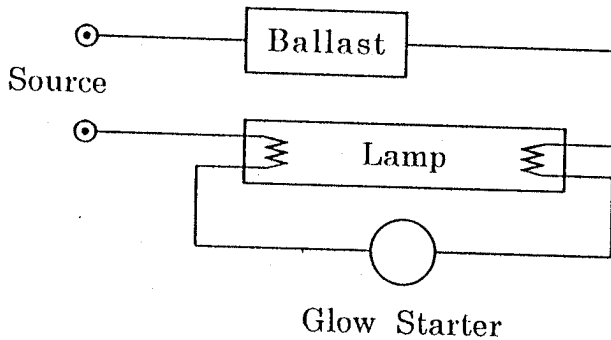


Glow Starter

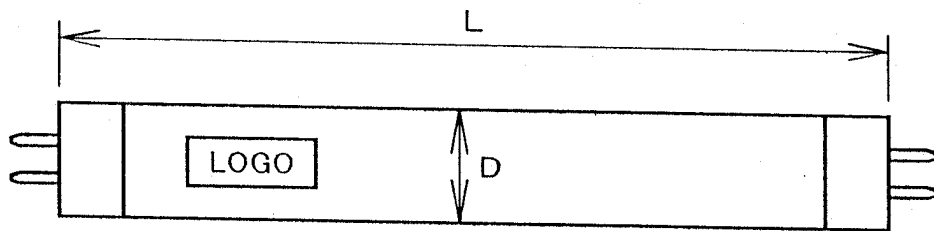
記号	改廃年月日	理 由	訂正	名称	Germicidal Lamp G11T5
				図番	LG0238
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認	製 図	三共電気株式会社	
変更年月日		98.12.3	技術部	SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
作成年月日	1998-12-2		10,12,-2		
			田村		



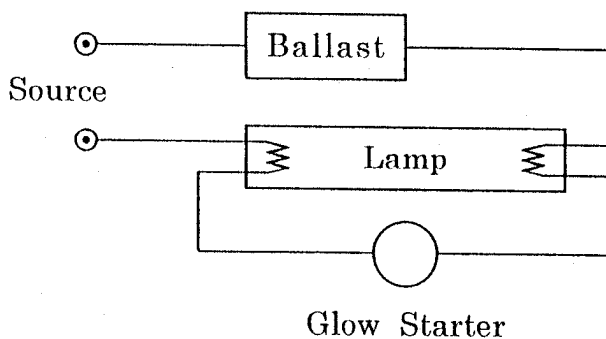
1. Lamp Wattage 14.7 W
2. Lamp Current 0.300 ± 0.030 A
3. Lamp Voltage 55 V
4. Tube Length(L) 436.0 ± 1.3 mm
5. Tube Diameter(D) 25.5 ± 1.2 mm
6. Base G13
7. Spectral Peak 253.7 nm
8. UV Output 4.8 W
9. UV Micro-watts $49.0 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
10. Average Life 8,000 hrs
11. Ballast F15T8 or G15T8
12. Glow Starter FG1P (JIS)
13. Circuit



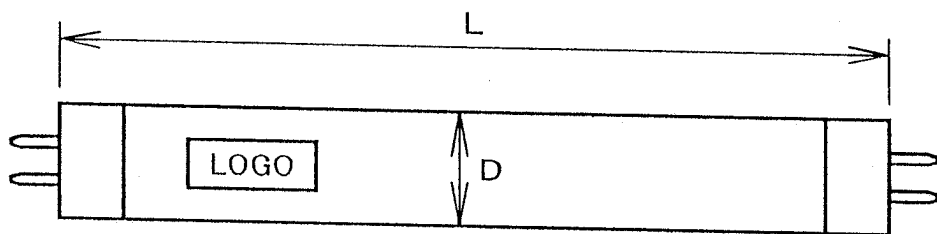
記号	改廃年月日	理 由	訂正	名称	Germicidal Lamp G15T8
				図番	LG0195
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部	製図 技術部	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28	10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤	田村		



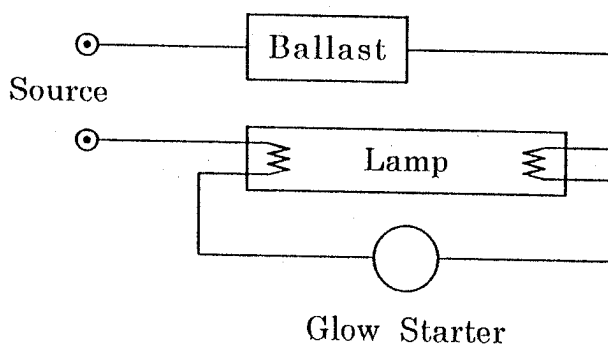
- 1. Lamp Wattage 19.0 W
- 2. Lamp Current 0.360 ± 0.040 A
- 3. Lamp Voltage 58 V
- 4. Tube Length(L) 588.5 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 32.5 ± 1.5 mm
- 6. Base G13
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 6.8 W
- 9. UV Micro-watts $68.7 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 8,000 hrs
- 11. Ballast F20T10 or G20T10
- 12. Glow Starter FG1P (JIS)
- 13. Circuit



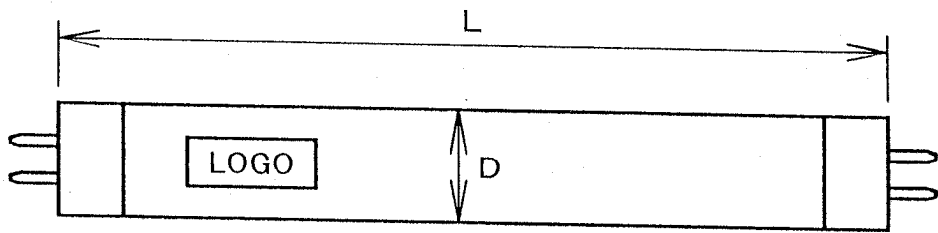
記号	改廃年月日	理	由	訂正	名称	Germicidal Lamp G20T10
					図番	LG0196
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部		製図 技術部	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28		10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤		田村		



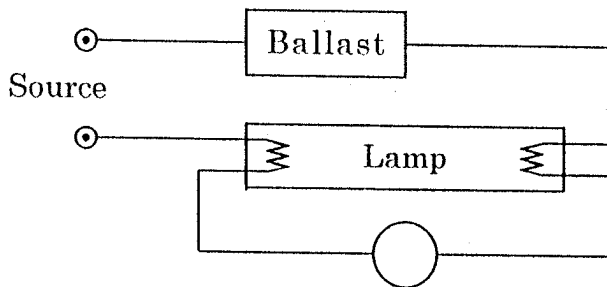
- 1. Lamp Wattage 25.0 W
- 2. Lamp Current 0.600 ± 0.060 A
- 3. Lamp Voltage 46 V
- 4. Tube Length(L) 436.0 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 25.5 ± 1.2 mm
- 6. Base G13
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 6.9 W
- 9. UV Micro-watts $70.4 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 8,000 hrs
- 11. Ballast F25T8 or G25T8
- 12. Glow Starter FG1P (JIS)
- 13. Circuit



記号	改廃年月日	理 由		訂正	名称	Germicidal Lamp G 2 5 T 8
					図番	LG0197
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部		製図 技術部	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28		10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤		田村		

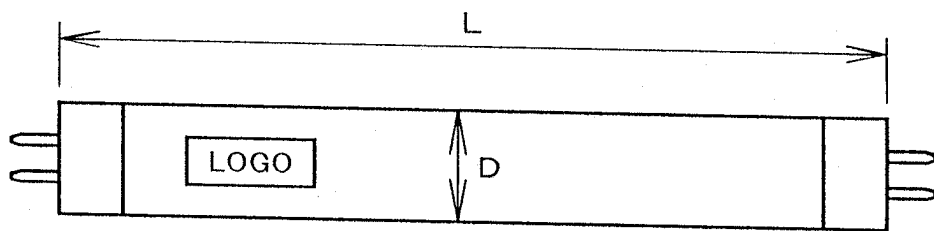


- 1. Lamp Wattage 30.5 W
- 2. Lamp Current 0.355 ± 0.040 A
- 3. Lamp Voltage 99 V
- 4. Tube Length(L) 893.0 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 25.5 ± 1.2 mm
- 6. Base G13
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 11.6 W
- 9. UV Micro-watts $117 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 8,000 hrs
- 11. Ballast F30T8 or G30T8
- 12. Glow Starter FG4P (JIS)
- 13. Circuit

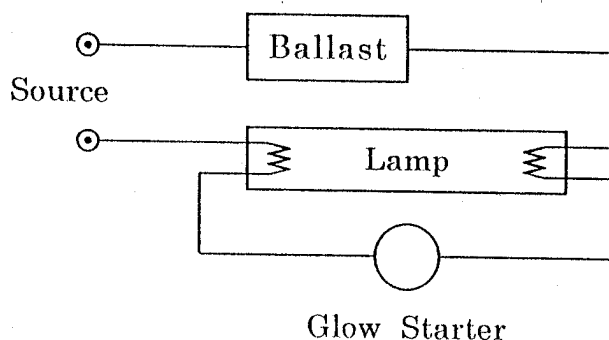


Glow Starter

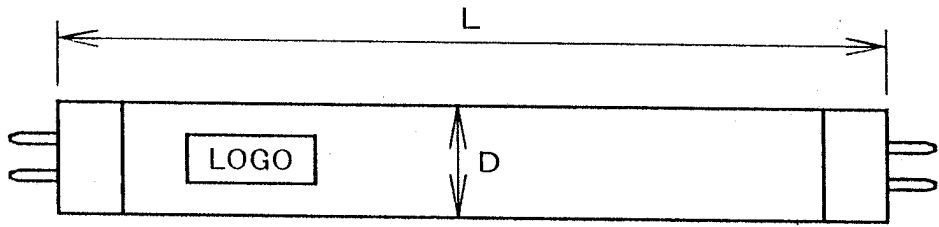
記号	改廃年月日	理由	訂正	名称	Germicidal Lamp G30T8
				図番	LG0198
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部	製図 技術部	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28	10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤	田村		



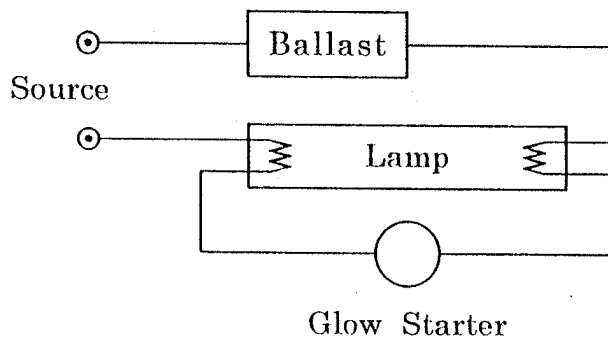
- 1. Lamp Wattage 39.5 W
- 2. Lamp Current 0.420 ± 0.040 A
- 3. Lamp Voltage 106 V
- 4. Tube Length(L) $1,198.0 \pm 1.3$ mm
- 5. Tube Diameter(D) 32.5 ± 1.5 mm
- 6. Base G13
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 14.9 W
- 9. UV Micro-watts $151 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 8,000 hrs
- 11. Ballast F40T10 or G40T10
- 12. Glow Starter FG4P (JIS)
- 13. Circuit



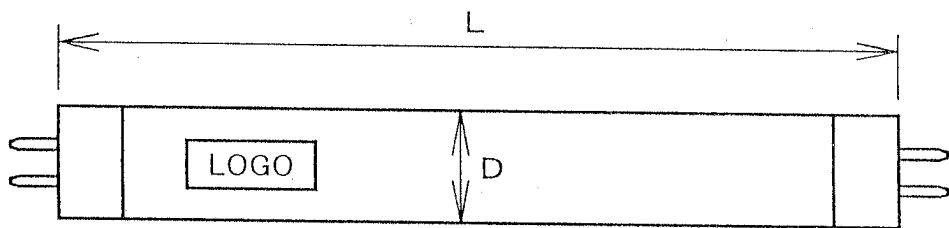
記号	改廃年月日	理由	訂正	名称	Germicidal Lamp G40T10
				図番	LG0199
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部	製図 技術部	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28	10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤	田村		



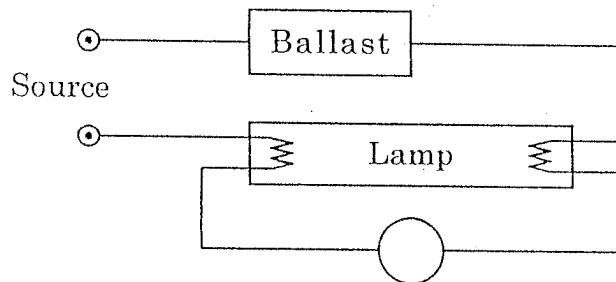
1. Lamp Wattage 4.6 W
2. Lamp Current 0.162 ± 0.020 A
3. Lamp Voltage 30 V
4. Tube Length(L) 134.5 ± 1.3 mm
5. Tube Diameter(D) 15.5 ± 0.8 mm
6. Base G5
7. Spectral Peak 253.7 nm
8. UV Output 0.8 W
9. UV Micro-watts $8.3 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
10. Average Life 6,000 hrs
11. Ballast F6T5 or G6T5
12. Glow Starter FG7P (JIS)
13. Circuit



記号	改廃年月日	理	由	訂正	名称	Germicidal Lamp G4T5
					図番	LG0191
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認 技術部		製図 技術部		三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.
変更年月日	1998-8-28	10.8.28		10.8.28		
作成年月日	1998-7-2	佐藤		田村		

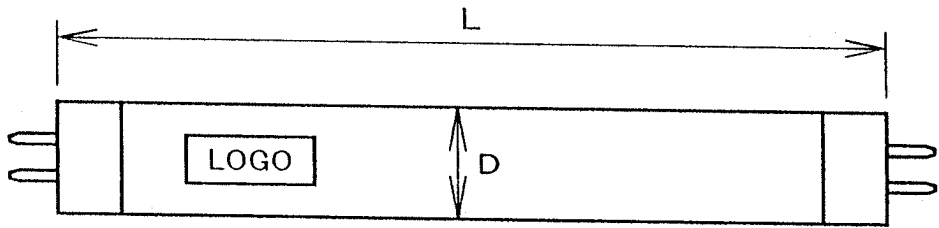


- 1. Lamp Wattage 55 W
- 2. Lamp Current 0.770 ± 0.040 A
- 3. Lamp Voltage 83 V
- 4. Tube Length(L) 893.0 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 25.5 ± 1.2 mm
- 6. Base G13
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 18 W
- 9. UV Micro-watts $194 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 8,000 hrs
- 11. Ballast F65T8
- 12. Glow Starter ST.111
- 13. Circuit

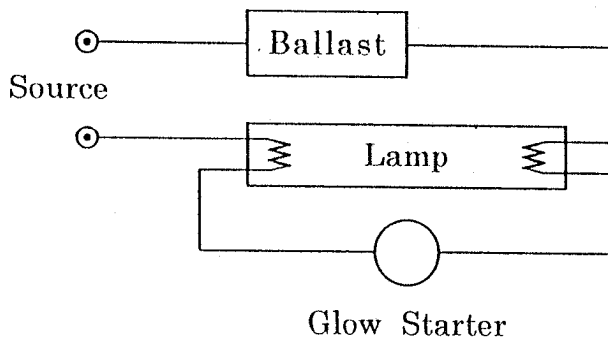


Glow Starter

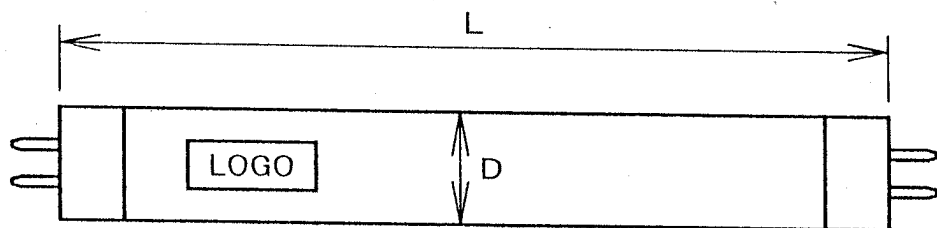
記号	改廃年月日	理由	訂正	名称	Germicidal Lamp G55T8
				図番	LG0241
第3角法 尺度 free 単位 mm		承認	製図	三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日		99/1	Tamura		
作成年月日	1999-1-13	PLC			



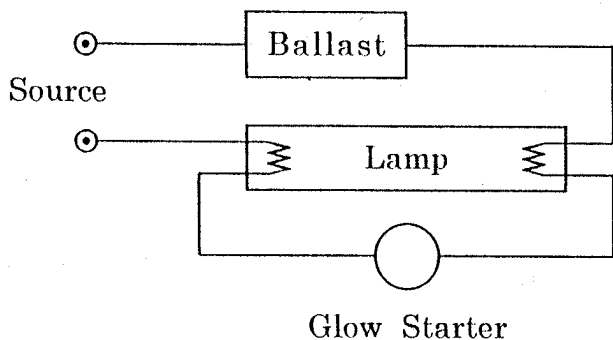
- 1. Lamp Wattage 5.9 W
- 2. Lamp Current 0.147 ± 0.020 A
- 3. Lamp Voltage 44 V
- 4. Tube Length(L) 210.5 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 15.5 ± 0.8 mm
- 6. Base G5
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 1.6 W
- 9. UV Micro-watts $16.7 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 6,000 hrs
- 11. Ballast F6T5 or G6T5
- 12. Glow Starter FG7P (JIS)
- 13. Circuit



記号	改廃年月日	理 由	訂正	名 称	Germicidal Lamp G 6 T 5
				図 番	L G 0 1 9 2
第 3 角 法 尺 度 free 单 位 mm		承 認 技 術 部	製 図 技 術 部	三 共 電 気 株 式 会 社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変 更 年 月 日	1998- 8 -28	10. 8. 28	10. 8. 28		
作 成 年 月 日	1998- 7 - 2	佐 藤	田 村		



- 1. Lamp Wattage 7.9 W
- 2. Lamp Current 0.170 ± 0.020 A
- 3. Lamp Voltage 56 V
- 4. Tube Length(L) 287.0 ± 1.3 mm
- 5. Tube Diameter(D) 15.5 ± 0.8 mm
- 6. Base G5
- 7. Spectral Peak 253.7 nm
- 8. UV Output 2.5 W
- 9. UV Micro-watts $26.0 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (at 1m)
- 10. Average Life 6,000 hrs
- 11. Ballast F8T5 or G8T5
- 12. Glow Starter FG7P (JIS)
- 13. Circuit



記号	改廃年月日	理	由	訂正	名称	Germicidal Lamp G8T5
					図番	LG0193
第3角法 尺度 free 单位 mm	承認 技術部		製 技術部		三共電気株式会社 SANKYO DENKI Co.,Ltd.	
変更年月日	1998-8-28	10.8.28	10.8.28			
作成年月日	1998-7-2	佐藤	田村			