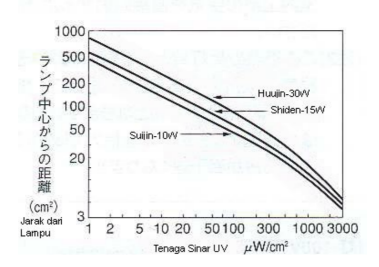
Data Table Kekuatan Sinar UV

●●Kekuatan Sinar UV pada SUIJIN/SHIDEN/HUUJIN●●



OOTabel Sinar UV untuk Mematikan BakteriOO

	菌 種	Marione administration of	Kekuatan Sinar UV Mematikan Bakteri 99% (mW • sec/cm²)
	Proteus Vulgaris Hau.	変形菌	3.8
	Shigella dysenteriae.	赤痢菌(志賀菌)	4.3
グラム陰性菌	Shigella Paradysenteriae.	赤痢菌(駒込BⅢ菌)	4.4
(Gram-negative strains)	Eberthella typhosa.	チフス菌 (Tipus)	4.5
	Escherichia coli communis	大腸菌 (E-Coil)	5.4
	Vibrio comma-Cholera.	コレラ菌 (Kolera)	6.5
	Pseudomonas aeruginosa.	緑膿菌	10.5
	S.typhimurium.	サルモネラ菌	15.2
	Streptoccocus hemolyticus (Group A-Gr.13)	溶血連球菌(A郡)	7.5
	Staphylococcus albus.	白色ブドウ球菌	9.1
グラム陽性菌	Streptoccocus aureus	黄色ブドウ球菌	9.3
(Gram-positive strains)	Streptoccocus hemolyticus (Group D.C-6-D)	溶血連球菌(D郡)	10.6
	Streptococcus fecalis R.	腸球菌	14.9
	Mycobacterium tuberculosis	結核菌	10
	Bac.mesentericus fascus.	馬鈴薯菌	18
	Bac.mesentericus fascus. (Spores)	馬鈴薯菌(芽胞)	28.1
	Bac.subtilis Sawamura.	枯草菌	21.6
	Bac.subtilis Sawamura. (Spores)	枯草菌(芽胞)	33.3