



光触媒装置

KN-2435

光触媒環境浄化装置

新開発のセラミックフィルターを用いた環境浄化装置で、酸化チタンの光触媒反応により脱臭・殺菌効果及び有害ガス除去効果があります。

本体	W605 × D360 × H1300 mm
	SUS400、焼付け塗装、85kg
フィルター	2枚/段 × 4段 = 8枚/台
V-Aランプ	15W 4本/段 × 4段 = 16本/台
電力	AC100V、452W
最大風量・風向	10m ³ /min 上吸い込み



KN-24P2

光触媒環境浄化装置

煙や微細粉塵を止めながら、脱臭・除菌をします。
病院・喫煙室・介護施設などに適しております。

本体	W350 × D360 × H700 mm
	SUS400、焼付け塗装、40kg
フィルター	4枚/台
UV-Aランプ	15W × 6本
電力	AC100V、300W
最大風量・風向	4.5m ³ /min 前面吸い込み



KN-2305

光触媒環境浄化装置

有機溶剤など重いガス用の循環型です。
実験室・解剖室・病理室その他などに適しております。

本体	W580 × D380 × H1143 mm
	SUS400、焼付け塗装、80kg
フィルター	10枚/台
UV-Aランプ	15W × 20本
電力	AC100V、500W
電気容量・風向	9m ³ /min 下吸い込み



● 理化学器機

● 基礎医学器機

● 薬学研究器機

● 実験動物飼育器機

● 医科器械一般

