

仕様

除電電極部

型式	ASIBS
イオン生成方式	スマートAC (周波数可変型ACコロナ放電式)
放電電極針	タングステン
除電有効幅	300~3000mm
除電有効距離	50~2000mm
最大エア圧力	0.3MPa
エア供給口	Rp1/8
表示	ケーブル接続口にイオン生成 (高電圧) ランプ装備
オゾン発生量※	0.02ppm以下
環境	5~40°C/80%RH以下 (結露なきこと)
電源入力	コントローラより供給

※測定距離300mm

コントローラ部 (除電電極に付属)

型式	ASIBS-CB
入力電圧	DC24V
消費電流	400mA
周波数可変範囲	0.5~55Hz (10段階)
警報表示	クリーニング警報、アラーム警報 (高電圧異常)
外部入力	除電停止入力
外部出力	クリーニング警報出力、アラーム警報出力 (高電圧異常)
設定項目	除電停止、IDナンバー、イオン発生周波数、イオンバランス調整、クリーニング警報感度、除電電極接続ケーブル長設定、オールリセット
質量	約210g

型式	有効長[mm]	全長[mm]	放電電極針ユニット個数	質量[g]	付属取付ブラケット個数	エア供給	付属品
ASIBS-300	300	350	6	400	2個	片側	・コントローラ ・除電電極接続ケーブル (2m) ・取付ブラケット ※動作に必要なACアダプタまたはI/Oケーブルは別途ご注文ください。
ASIBS-400	400	450	8	460			
ASIBS-500	500	550	10	520			
ASIBS-600	600	650	12	580			
ASIBS-700	700	750	14	640			
ASIBS-800	800	850	16	700			
ASIBS-900	900	950	18	760			
ASIBS-1000	1000	1050	20	820			
ASIBS-1100	1100	1150	22	890			
ASIBS-1200	1200	1250	24	950			
ASIBS-1300	1300	1350	26	1010			
ASIBS-1400	1400	1450	28	1070			
ASIBS-1500	1500	1550	30	1130			
ASIBS-1600	1600	1650	32	1190			
ASIBS-1700	1700	1750	34	1250			
ASIBS-1800	1800	1850	36	1310			
ASIBS-1900	1900	1950	38	1370			
ASIBS-2000	2000	2050	40	1430			
ASIBS-2100	2100	2150	42	1500			
ASIBS-2200	2200	2250	44	1560			
ASIBS-2300	2300	2350	46	1620			
ASIBS-2400	2400	2450	48	1680			
ASIBS-2500	2500	2550	50	1740			
ASIBS-2600	2600	2650	52	1800			
ASIBS-2700	2700	2750	54	1860			
ASIBS-2800	2800	2850	56	1920			
ASIBS-2900	2900	2950	58	1980			
ASIBS-3000	3000	3050	60	2040			
					4個	両側	

オプション

ASIBS用ACアダプタ



型式	KN-AC1
入力電圧	AC100~240V 50/60Hz
出力電圧	DC24V
質量	約270g

※ASIBS-300~ASIBS-3000迄対応

リモートコントローラ



型式	KR-01
対応台数	IDナンバー付与により最大16台
電源	単3アルカリ乾電池2本
電池寿命	連続使用100時間以上 (待機状態で1年)
質量	約135g

除電電極接続ケーブル

ASIB-OP-C02 (2m) (付属品)
ASIB-OP-C05 (5m)
ASIB-OP-C10 (10m)



I/Oケーブル

ASIB-OP-P02 (2m)
ASIB-OP-P05 (5m)
ASIB-OP-P10 (10m)



交換用放電電極ユニット

ASIB-OP-N01



取付ブラケット (付属品)

ASIB-OP-B01

使用例1 (角度調整)



使用例2 (角度固定)

