

ワイドエリアスプレーガンP2S型

校庭・野球場などの各種競技場・公園・造成地などの防塵・芝生散水に大活躍！
 軽量・コンパクトなポデーで、きめ細やかな散水！ **このスプレーガンを使う理由**

同クラスモデルの約半分(4.3kg)の軽量ポデー！

※本体のみの重量です

きれいに散水する秘密はここです。
世界初のピストン駆動回転システム



回転ムラを補正し、
 均一な散水を補助
 する「速度調節つまみ」



切りカキの入ったサブ
 ノズルが、水を拡散し
 きれいに手前を濡らし
 ます

スプレーガン後方
 部に内蔵されたピ
 ストンが水圧によ
 って駆動しスプレ
 ーガン本体を回転
 させる仕組みです。
 従来品のように
 断続的な水切りが
 なく、スムーズに
 水が飛び散ります



ワイドエリアスプレーガン P2S型

【仕様】

取付口径65A・50A・40Aメスネジ各種
 全幅543mm
 全高386mm
 重量4.8kg

軽い！

スーパースプレーガンP1型よりも一回りコンパ
 クトなポデー。本体重量4.3kgと、同クラス
 モデルの約半分程度。持ち運びが容易なため
 着脱式散水システムで大人気です。

よく飛ぶ！

インパクト式駆動(水をアームに打ち付けて回転
 させる方式)に見受けられた駆動時に起こる飛距
 離ロスを、世界初のピストン駆動方式で削減し
 ました。ペロット社だけのオリジナル技術です。

騒音なし！

静音駆動、スプレーガン周りへの余計な飛散
 が少ないため近隣に迷惑をかけません。
 微粒子散水を求められる野球場の内野エリア
 散水などにも最適。

配管を守る！

無振動でスプリンクラー本体が回転するので、
 配管を痛めません。

回転速度を変更できる！

設置場所の違いによる水圧変化による回転速度
 のばらつきを本体横の「速度調節つまみ」で
 簡単に整えることができます。雨のような均一
 な散水を実現し、芝生・植物の育成に活躍しま
 す。

電気トラブルなし！

スプリンクラー本体を電動駆動させるのではな
 く、水流の力を有効活用し、回転させるため、
 電氣的な回転トラブルの心配がありません。

【着脱式】★軽くて持ち運び楽々！

●着脱式は1台のスプレーガンを
 複数のバルブで使いまわせる節約タイプ

ライザー管付ワイドエリア
 スプレーガンR-P2S型



【移動式】

●移動散水車方式はホースを使用する
 ので散水栓の設置箇所を減らし、
 低コストに大面積散水

ワイドエリア
 スプレーガン付
 大型四輪台車
 P2S-4WR型



《P2S型 性能表》

※ノズル口径とは、水の噴出口の口径のことです。

ノズル口径 (mm)	水 圧 (kg/cm ²)	散水半径 (m)	散水量 (lit/分)
φ 14	4	32	264
	5	34	295
	6	36	324
	7	38	349
	8	40	374
φ 16	4	35	335
	5	38	375
	6	41	411
	7	43	444
φ 18	8	44	474
	4	40	416
	5	43	465
	6	46	509
φ 20	7	47	550
	8	49	588
	4	41.5	506
	5	45	566
φ 22	6	48	620
	7	50	669
	8	51	716
	4	43	606
φ 24	5	46	677
	6	50	742
	7	51.5	801
	8	53	857
φ 24	4	45	715
	5	48	799
	6	52	875
	7	53.5	945
8	55	1011	

※散水距離半径は無風状態の工場検査値ですので自然
 のところでは風圧損失を考慮して下さい。