

スプレーガンSG50シリーズ

※3つの散水方式に使用できます。

取付口径40A・50A・65A
各種あります。

ここが違う！本機の特長

1. 回転範囲は、360°回転も、限定した範囲でも指一本で簡単に変更。水圧で自動的に回転します。
2. 散水飛距離を短くしたり、噴霧状態を簡単に変更出来ます。
3. 回転速度は右回り・左回り時も同じで、噴霧状態がとてもきれいです。
4. 低コストで立上管全自動散水システムを実現できます。散水車や、着脱式にも対応します。
5. オーバーホールや修理の際にも、最短3～7日で御手元に届きます。
6. 口径違いのノズル3個付なので、現場の水圧状況に応じてその場で、一番飛びノズルを選定することが出来ます。



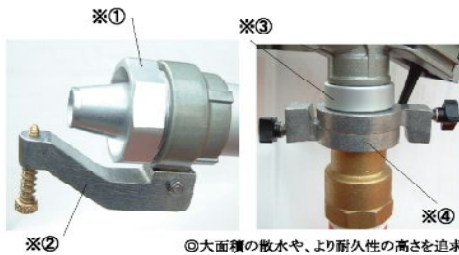
SG50型(本体)

重量：3.5kg
全高315mm×全幅500mm

ノズル3個付です。下記から3個選べます。

SG50型 性能表 ※無風状態の工場検査値です。

ノズル口径(mm)	水圧(kg/cm ²)	散水半径(m)	水量(L/min)
12×8 (12×7)	1.5	20(21)	159(156)
	2.0	23(24.5)	184(181)
	3.0	27(29.5)	224(220)
	4.0	30(32.5)	259(255)
14×8 (14×7)	2.0	25(26)	230(221)
	3.0	29(30)	280(269)
	4.0	32(33)	325(312)
	5.0	34(35)	364(349)
16×8 (16×7)	2.0	27(28)	282(267)
	3.0	31(32)	344(326)
	4.0	34(35)	399(378)
	5.0	37(37.5)	446(422)
18×8	2.0	28	343
	3.0	33	434
	4.0	36	506
	5.0	40	567
20×8 (22×8も有り)	2.0	29	411
	3.0	34	520
	4.0	38	606
	5.0	43	657



注意
三光産業のスプレーガンSG50型は、外的負荷がかかる可能性のある※①～④のパーツを耐久性に優れたアルミ合金製にしております。プラスチック製の類似品にはご注意ください。

◎大面積の散水や、より耐久性の高さを追求したモデル「ベネットスプレーガンZ23型」もございます。別紙カタログ参照。

立上管式散水システム

制御盤やレインコントローラーによる全自動散水と、立上管中央のバルブを手動で開けて散水する2方式があります。



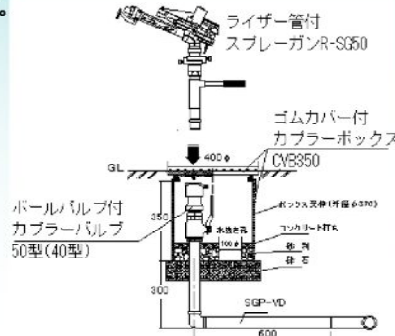
着脱式散水システム

ワンタッチで取り外し・取付け

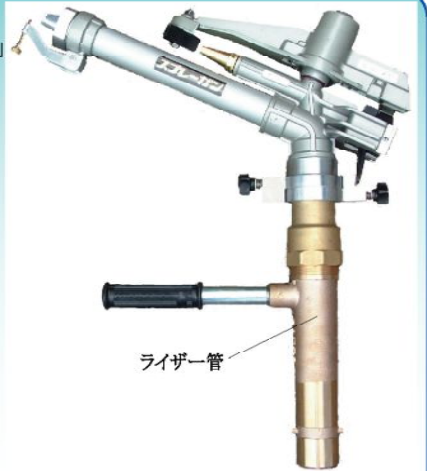
地に設置した散水栓「ボールバルブ付カバーバルブ(別紙カタログ)」に、散水をしたいときだけライザー管付スプレーガンをワンタッチで取付け、散水するシステムです。ホースを使用しないのでテマなく、低予算で設置することが出来ます。また、景観を損ねずフィールド外に設置するので校庭や野球場・サッカー場・公園や造成地・馬場散水などに最適です。



野球場の内野エリアに



◎補足：ボールバルブを閉鎖しても、ライザー管を強引に引かない限り水は出ない2重ロックシステム



ライザー管付スプレーガン R-SG50型

注意：設置するボールバルブ付カバーバルブの口径に合わせたライザー管(40A・50A・65Aあり)の口径サイズをご指定ください。

移動式散水システム

低予算で、大面積の散水を行います。中空パイプ使用なので、移動がスムーズに行えます。



スプレーガン付
大型四輪台車
SG50-4WR型

全高1,300mm
全長1,130mm
全幅1,089mm

注意：使用ホースは、「スーパーケミカルホース(耐圧70キロ)」をご使用ください。



後輪は回転自在で
ストッパー付き



ワイドサイズの
付属品入れボックス



軽量な中空パイプボディ



前タイヤ内部はウレタン
入りでパンクしません



SG50-2WP型

砂地の地面・碎石(ガレ)場・農地用の二輪車です。

