

自動ナノバブル水 製造装置



NEGS-A100-SH

「水」と「空気」、自然の力で
作物を元気に育てます。

収量UP

秀品向上

安定栽培



NEGS-A200-SH

「給水から製造までを自動で行う装置です。」

- 自動給水 自動運転のため、面倒な手間が一切掛かりません。
- ポンプ圧力で簡単にナノバブル水が取出せます。
- 寒冷地でも安心して使用できる凍結防止機能付きです。
- ナノバブル水の自動取出し機能も追加できます(オプション)
- AC100Vコンセントと水道ホース(耐圧)で簡単に接続できます。

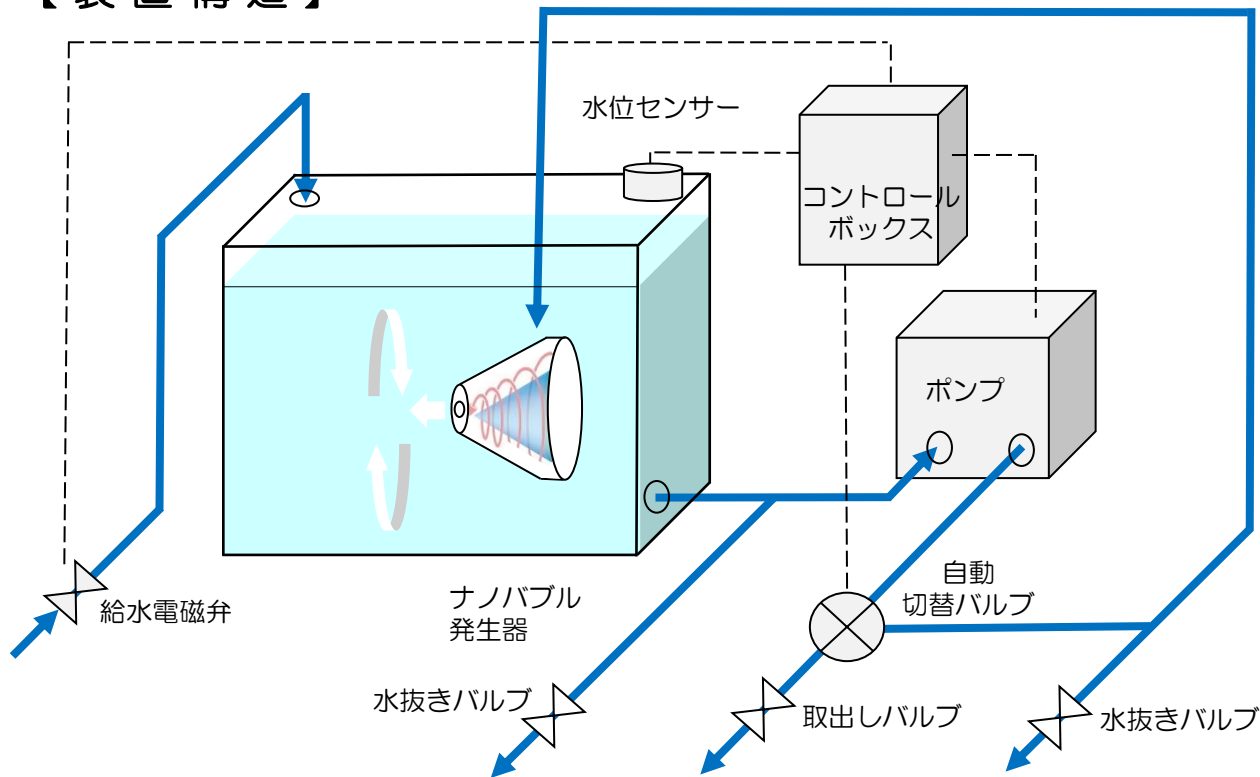


【仕様概要】

注) 送料、消費税、設置工事などの費用は含まれておりません。

	A100-SH	A200-SH	A300-SH	A500-SH
外寸	W850×D650×H1000	W1100×D1100×H1000	W1100×D1200×H1000	W1400×D1100×H1100
容量	100ℓ (取出し可能量 90ℓ)	200ℓ (取出し可能量 190ℓ)	300ℓ (取出し可能量 285ℓ)	500ℓ (取出し可能量 470ℓ)
重量	42 (kg)	46 (kg)	55 (kg)	64 (kg)
電源	AC100V (50Hz 60Hz)			
定格	150W (186W)	200W (236W)	250W (298W)	400W (460W)
材質	生成槽 樹脂 (PE製)		接液部 樹脂 (PVC)	
オプション	全機種 「自動取り出し機能」 取り付け可 (価格 +100,000円~)			
価格	853,000 円	1,200,000 円	1,500,000 円	2,000,000 円

【装置構造】



【機能説明】

【自動給水】

信頼性の高いフロートレススイッチでタンク内の水位を検出し、給水電磁弁が開いて給水し、満水になると自動停止するので給水に必要な人手は必要ありません。

【自動運転】

タイムスイッチで設定した時刻にナノバブル水の製造が始まり、設定した時刻で停止するのでスイッチのON-OFF作業は必要ありません。

【ポンプ圧力での取り出し】

ナノバブル水は、バルブを開けばポンプ圧力で取り出せるため、取り出しに時間はかかりません。

【凍結防止機能付】

外気温が5℃になると作動し10℃になると自動で切れる凍結防止ヒータを装備しているため、寒冷時期の凍結の心配はありません。

☆ 商品についてや使い方などのご質問はお気軽にお問い合わせ下さい。

株式会社 アースリンク

〒254-0013

神奈川県平塚市田村 1-18-3

TEL 0463(79)8350

FAX 0463(79)8351

E-mail : toiwase@earthlink.jp



販売店