

◆◆VENUS 洗浄ロボット ヴィーナス

概要

- 養鶏農場の衛生管理強化から鳥の入れ替え時に鶏舎の洗浄が一般化。
- 近年では鶏舎の大型化に伴いケージが高くなり、洗浄時には台を利用して高所危険作業が慣例となっている。このことからケージの上段と下段では洗浄の不均一が発生。また、作業員の疲れによるケージの手前側と奥側の洗浄ムラも発生。
- 洗浄は単調で連続的長時間となるため通常業務の合間に作業員を確保することが困難。洗浄業者へ委託することもあるが他農場と重なる場合がありスケジュール管理が難しい。
- それら農場様の声から、直立型ケージを自動洗浄するロボットを開発。
- 洗浄パターンを記憶させることができるので同寸法のケージであれば同じパターンで洗浄可能。
- 販売実績は2018年末で国内14台 海外16台 合計30台。

導入効果

- VENUSを使用する事で重労働が軽作業になり、人手不足も解消。
- 機械による自動洗浄のため、高所低所かわらず均一に洗浄。
- 人の手による高圧洗浄では15MPaほどが限界だが、VENUSでは頑丈なフレームを使用しているため、最大25MPaの高圧力で洗浄。

○対象品目

水稲	畑作	露地野菜	施設園芸	果樹	茶	花き
酪農	肉用牛	養豚	養鶏	飼料作物		
沿岸漁業	養殖業	沖・遠洋漁業	その他水産業	林業		その他

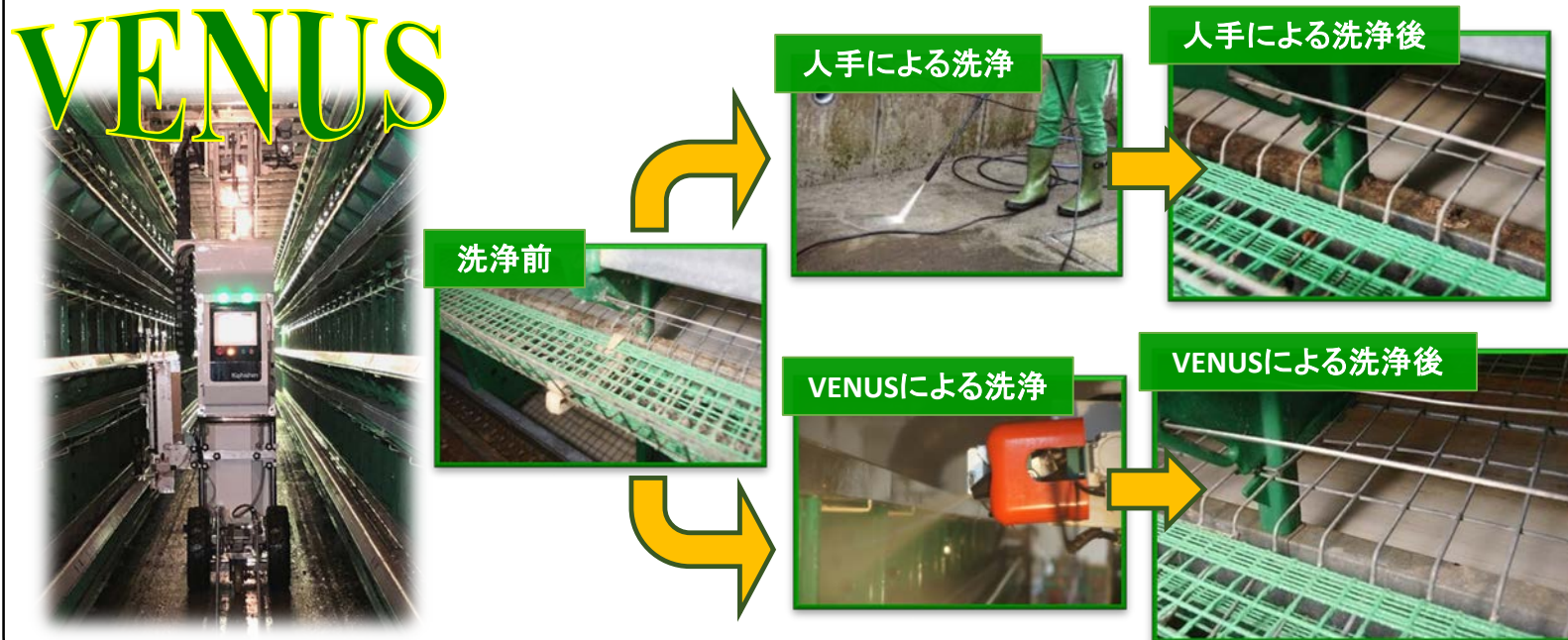
○該当するニーズ

項目	環境対策
技術ニーズ	畜舎清掃
具体的なニーズの内容	畜舎清掃を自動で行う装置

○開発等の段階

開発/実証中	
モニター販売中	
一般販売中	○
その他	

VENUS



☎連絡先

(株)晃伸製機

TEL:052-442-1166

FAX:052-442-5109

<http://www.kohshin-s.jp>

Info@kohshin-s.jp

【WEB】



【VIDEO】

