



SALMET®



育雛・育成システム (S1000)

従来型ケージシステムの中で、最適に始める
ことが出来る育成・育雛システムです。

何故、S1000が選ばれるのでしょうか？

- ・ 最適な飼育成果が得られます。
- ・ 雛のサイズが均一化します。
- ・ 見栄えのする雛が育ちます。
- ・ 衛生的な環境を提供します。
- ・ とても扱い易いシステムです。

... for your success!

育雛・育成システム (S1000)

卵生産を如何に成功に導けるかは偏に雛の成長期の状態に依存します。S1000は初生雛から若雌鶏迄のニーズに適合した育成・育雛システムです。

初生雛から若雌鶏まで、(成長に応じて雛のサイズが変化しても) 給餌トラフへのアクセスには支障がありません。"フィードゲート"という優れた機能を手でスライドさせるだけで雛の成長に合わせた給餌量を簡単に調整することが出来るのです。

給餌の均一化について

適切な飼料転換システムは雛の成長を最良なものへと導く上で核となる要素であり、作業効率にも影響します。

サルメット社は(この分野における) 専門集団として、長年に渡りフィードホッパーの改善改良に取り組んできた結果、当該分野において最高の成果を達成するに至りました。

最新の給餌システムでは、それぞれの雛が必要としている量と質に合わせた給餌調節が出来ると同時に、餌の食べ残しや過剰供給を必要最低限に抑えることが可能となりました。

チェーンフィダーについても勿論取り付け可能です。

ケージの跳ね上げ扉は奥にしか開かず、二重バネを使用することで、常にテンションがかかった状態になっています。このことにより、扉の開け放しというリスクを避けることが出来ます。プーレットサイクルの最終段階では、扉を全開にすることで、雛鳥たちを、簡単にレイヤーハウスに移動することが出来ます。

給水システムは高さが調整可能で、雛鳥のすべての成長段階に合わせることが出来ます。

信頼性の高いサルメット社製除糞システムがS1000でも採用されており、簡単に操作が出来ます。

サルメット社について

単にシステムの提供をするだけでなく、サルメット社はドイツにおける最大級の卵生産者でもあります。そのため我々は設備をデザインし、製造するとはどういうことなのか、身を以て知っています。我々が使っているもの、それは全て我々自身が作っているものなのです。

SALMET®

オプション

- ・高さの違うニップル (給水機)
- ・選べるケージ階層 (3-8段)
- ・高さの調節が可能な脚部サポート
- ・フラッシングシステム (給水管)



**Reliable, durable
and thoroughly tested
poultry equipment.
Proven worldwide since 1962.**

株式会社ユナイテッドアローズ
(サルメットジャパン)
Tel : 03 5281 1532
Fax : 03 5281 1520
sales@salmet.co.jp
www.salmet.co.jp