

水系フィルムコーティングに対する強い要望に応えた弊社独自の画期的な新設計による、コーティング装置です。通気面積を大幅に広げた設計により蒸発潜熱の大きい水でも高速に蒸発させることが可能です。もちろん、糖衣コーティングにも十分対応可能です。

洗浄バリデーションが容易で確実:コーティング室と駆動室が完全に仕切れられ、パンの内、外面のCIP洗浄が容易にできます。ジャケット、パンチング・プレートの着脱はワンタッチ、前面パネルおよびロータリーエアディスクは前面にスライドし、洗浄後のバリデーションが極めて容易で確実にできます。

インナーダクト給気:パン壁面の温度上昇やスプレーパターンの乱れがなく、パンへの付着も少なく、均質な錠剤のコーティングができます。空気流路はワンウェイなので、コンタミの問題がありません。

スタティックパッフル:錠剤層内部の滞留域にある錠剤を、優先的にスプレーゾーンに移動させ短時間で均質なコーティングができます。パッフルは1枚で着脱可能なので、洗浄、保守、点検、バリデーションが容易にできます。

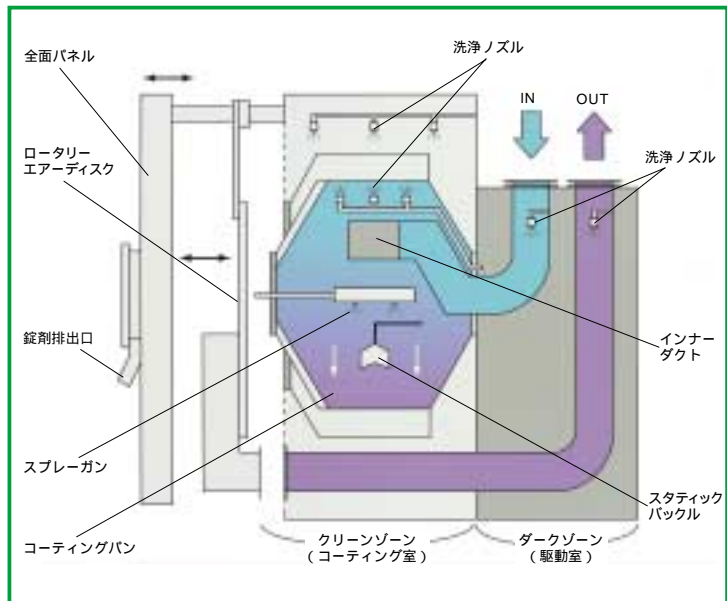
機種および仕込み量

- AQC-48T(9L)~
- AQC-220(1200L)10種類

AQUA COATER is our newly designed coating equipment, which meets stronger market demand for aqueous coating system. The enlarged perforated area can guarantee quicker evaporation of the water contained in the aqueous solution. This equipment employs numerous new mechanisms to conform to GMP standards and is highly recommended for aqueous coating. Nine models are available from AQC-48T(9 liters) to AQC-220(1,200 liters).



AQC-130型



標準パッフル



ロータリーパッフル



移動式前面パネル/着脱可能なジャケット



自動排出