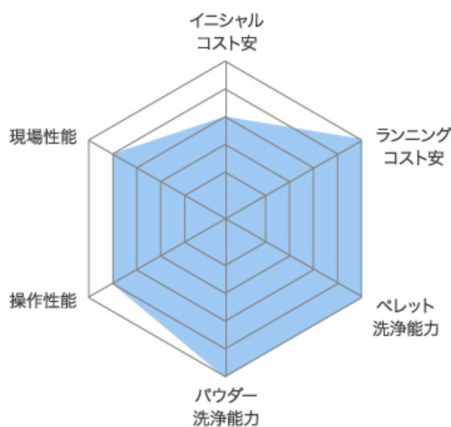
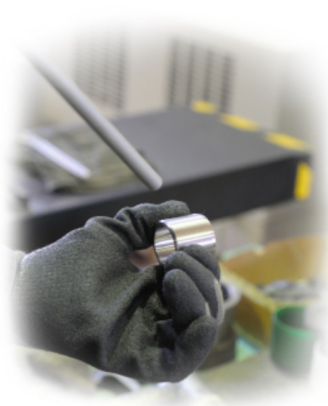




**GT-310E<ドライアイスペレット・ドライアイスパウダー洗浄方式>**  
シングルホースシステム (100v仕様)

強力なドライアイスペレット洗浄と繊細なドライアイスパウダー洗浄がワンタッチで切替可能
特許技術 新開発「大型ドライアイススモーカーシステム」によりドライアイスをスムーズに噴射 ※1
特許技術 新開発「オートマッチスクランブラー」標準装備によりドライアイスを最適パウダー化 ※2
独自開発のドライアイスクラッシャーで固まりかけたドライアイスも使用可能
作業担当者に配慮した安全設計

※1 特許番号 特許第6200583号による ※2 特許番号 特許第6463343号による



**> 標準付属品**

- パワーアッププラストガンホース7m
- RN-10-06 (スポットノズル)
- 専用エアホースEタイプ5m
- 小型平型ノズル
- 専用ワンタッチ接続ジョイント
- スターティングセット (専用スコップ、作業手袋)

**> 採用事例**

- プラスチック精密金型のガス加流・スクリューの樹脂やパージ剤
- 生産品の各種異物除去 (仕上げ工程に使用)
- タンク内の接着剤や固着した各種原材料
- クリーンルームの真空蒸着装置内のメッキ類
- 精密加工洗浄・塗料・塗装治具
- 医薬品・化粧品などの原料タンクや攪拌機洗浄

生産工場向けモデル		
<b>仕様 シングルホースシステム (100v仕様)</b>		
品名・希望小売価格	GT-310E オープン価格	
ドライアイス洗浄方式	ドライアイスペレット洗浄方式 ドライアイスパウダー洗浄方式	
本体重量	73kg	
寸法 (全長×幅×高さ)	570×380×1010	
ドライアイスタンク容量	11kg	
ドライアイス消費量 (時間)	0kg~108kg調整可	
適用ドライアイス/サイズ	ドライアイスペレット/直径3mmタイプ	
ブラスト圧力調整範囲	0.1~1.6MPa	
圧縮空気消費量 (分)	1.0~8.5m <sup>3</sup> /min	
エアバルブ口径	1/2インチ・3/4インチ・1インチ	
運転音	70~120dB	
洗浄方式	ペレット洗浄能力	◎
	パウダー洗浄能力	◎
電源		AC100V 50/60HZ 500W
標準付属品	標準ガンホース	パワーアップブラストガンホース7m
	標準ノズル	RN-10-06 (スポットノズル) 小型平型ノズル
	スクランブラー (ドライアイス粉碎装置)	オートマチックスクランブラー (ワンタッチ切替付き)
	内部エアフィルター	-
	スターティングセット	専用スコープ・作業手袋・エアモーター仕様のみ専用潤滑油など
ガンの仕様変更	自動ロボット用ガンホース	●
	ハンディ型スクランブラーガンホース	-
	フット式ペダルスイッチ	仕様変更可 (ご希望スイッチへの相談も承ります)
	長さ	標準7m~最大12mまで仕様変更可
ドライアイススモーカーシステム ※1 特許		大型カーボンディスクプレート
使いやすさ・機能	ペレット・パウダー簡易切り替え機能	●
	ドライアイス消費量調整機能	●
	ドライアイス消費量表示機能	デジタルメーター表示
	吐出空気圧力調整機能	●
	吐出空気圧力表示機能	アナログメーター表示
	ドライアイスクラッシュ機能	●
	SUSタフボディ構造	●
	ガンホースワンタッチカブラー接続	●
自動機インライン化	◎	
製造モデル	2021年モデル	

※1 特許番号 特許第6200583号による