

## R&D用途

### ポータブルハンディープラズマ



1mm以下の超薄プラズマ  
マルチガス対応

### アルゴンプラズマ



親水処理からアッシング・エッチング用途

## セル生産用途（試作～少量産）

### アルゴンプラズマ



卓上型セミオート機

### エアープラズマ



アルゴン・窒素を必要としない  
高密度ラジカル発生

## 量産インライン用途

### アルゴンプラズマ



室内均一性に優れた  
大量一括照射

### 窒素プラズマ



プラズマ処理幅2000mm以上  
高速親水処理に最適

### フレームプラズマ



1500mm以上の  
超高速プラズマ処理

---

---

03-5715-3501  
03-5715-3502

[info@welljp.co.jp](mailto:info@welljp.co.jp)

---

---

---