

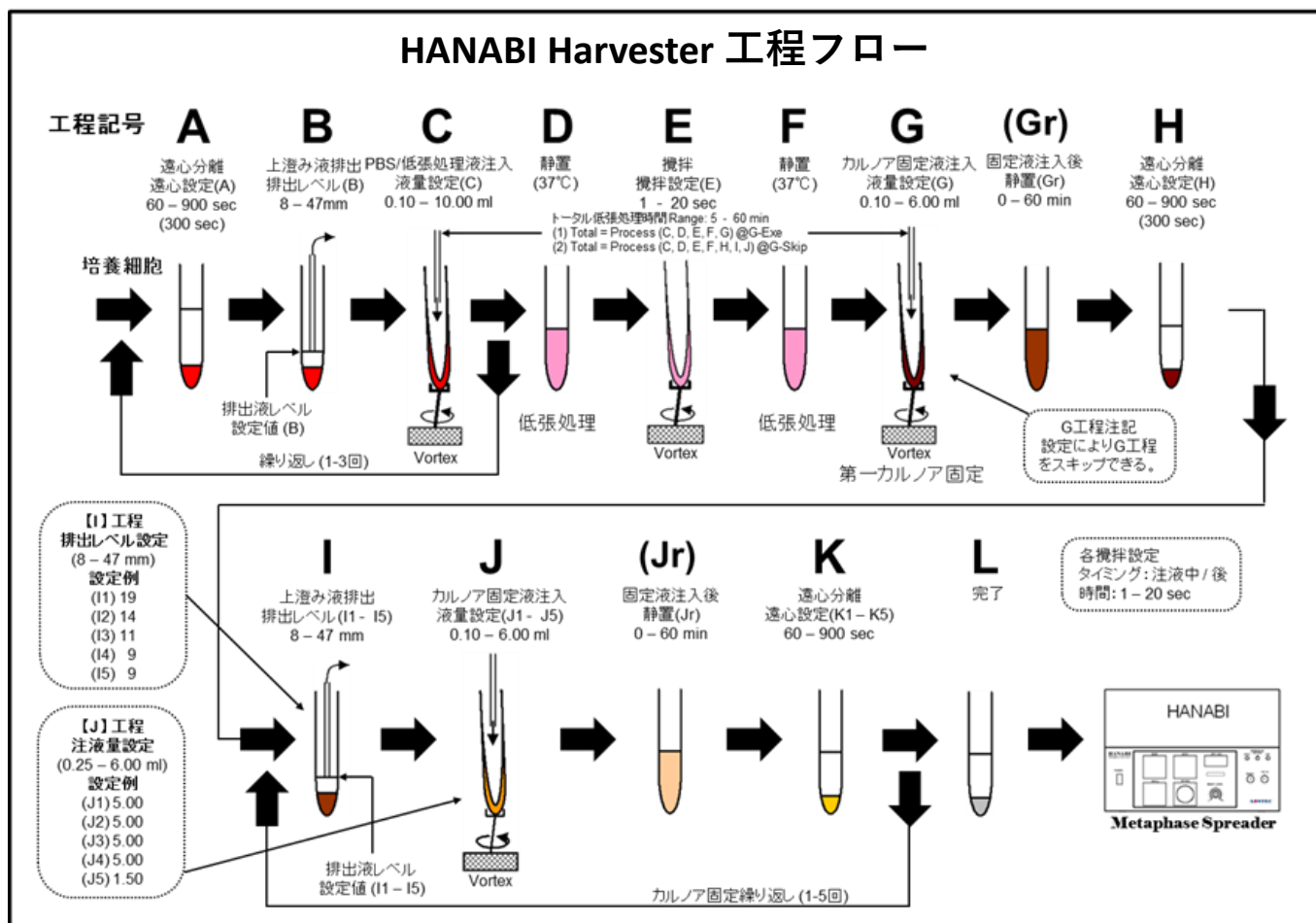
# HANABI HARVESTERS

染色体解析前処理における細胞収穫工程を自動化  
注液量、遠心回転数、攪拌強度のカスタマイズ  
処理検体数に合わせた3機種 of ラインナップ



ADSTEC

項目	モデル	HANABI P1	HANABI P2P	HANABI P3P
処理検体数		16サンプル	24サンプル	64サンプル
仕様推奨チューブ		Falcon®15mL高透明度ポリプロピレン Cat#352196		
処理時間		1.5時間	2時間	2.5時間
最大遠心加速度		420G	420G	370G
装置サイズ(W x D x H)		850 x 700 x 1600mm	850 x 750 x 1600	1005 x 730 x 1800mm
入力電圧		100, 120, 200, 220, 230 240VAC 50/60Hz		
消費電力		800W		1200W
適合規格		CE (230VAC, 50Hz)		
オプション		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 試薬切れ検知センサー</li> <li>・ 廃液タンク満量検知センサー (P1, P2Pのみ)</li> <li>・ HEPA+チャコールフィルター</li> <li>・ UPS</li> </ul>		



# ADSTEC

<http://www.ads-tec.co.jp>

Email: [sales@ads-tec.co.jp](mailto:sales@ads-tec.co.jp)

株式会社エーディーエステック

〒273-0025 千葉県船橋市印内町568-1

TEL: 047-495-9070 FAX: 047-495-8809