

回収装置仕様表

202032.10.04

<p>外観図</p>	 <p>The image shows a green, four-wheeled refrigerant recovery unit. It has a top-mounted tank and various gauges and valves. The brand name 'Asada' and model 'ECOsaver R1400' are visible on the front panel. There is also a warning label at the bottom that says '高圧ガス取扱設備' (High-pressure gas handling equipment).</p>
<p>会社名・担当 TEL</p>	<p>アサダ株式会社・営業本部 052-911-7165</p>
<p>1. 品名</p>	<p>ECO s a v e r R 1 4 0 0 (エコセーバーR1400)</p>
<p>2. 型式</p>	<p>R1400</p>
<p>3. 安全証明</p>	<p>保安検査証明書番号：なし / 自己認証：あり</p>
<p>4. 回収方法</p>	<p>ガス回収／プッシュプル回収</p>
<p>5. 電源電圧</p>	<p>三相200V 50/60Hz</p>
<p>6. 圧縮機の定格出力</p>	<p>2250W (3HP)</p>
<p>7. 回収能力</p>	<p>ガス回収能力：2,700g/分</p>
<p>8. 回収終了の目安</p>	<p>吸引圧力ゲージの目視による手動停止 低圧スイッチによる自動停止 (停止圧力-0.044MPa)</p>
<p>9. 回収できる冷媒の種類</p>	<p>CFC, HCFC, HFC, PFC</p>
<p>CFC</p>	<p>R12, R115, R500, R502</p>
<p>HCFC</p>	<p>R22, R401A, R401B, R402A, R402B, R509A</p>
<p>HFC</p>	<p>R125, R134a, R404A, R407A, R407B, R407C, R407D, R407E, R407H, R407I, R422A, R422D, R507A</p>
<p>HFC+HFO</p>	<p>R448A, R449A, R449C, R452A, R513A.</p>
<p>PFC</p>	<p>R218</p>
<p>10. 回収容器</p>	<p>6ℓ, 12ℓ, 24ℓ, 120ℓ</p>
<p>11. 回収容器の種類</p>	<p>専用型容器</p>
<p>12. 回収容器の方式</p>	<p>分離型</p>
<p>13. 過充填防止機構</p>	<p>液面検知式 (フロートセンサ式) 質量検知式過充填防止デジタルスケール</p>
<p>14. 装置質量</p>	<p>124.7 kg</p>
<p>15. 装置外形寸法</p>	<p>W77.4 × D77.1 × H115.0 cm</p>