2024. 06. 24

外観図	Asada
会 社 名	アサダ株式会社
TEL / 担 当	052-911-7165 / 営業本部
1. 品 名	エコサイクル オーロラⅡ(Eco cycle AuroraⅡ)
2. 型 式	AuroraII
3. 安全証明	保安検査証明書番号:なし・ 自己認証 あり
4. 回 収 方 法	液回収/ガス回収
5. 電源電圧	単相100V 50/60Hz
6. 圧縮機の定格出力	7 5 O W
7. 回 収 能 力	ガス回収能力:90g/分 (JIS B 8629による能力)
8. 回収終了の目安	低圧スイッチによる自動停止(停止圧カー0.03MPa)
9. 回収できる冷媒の種類	CFC, HFC, HCFC, PFC
CFC	R12, R500, R502, R115
HCFC	R22, R401A, R401B, R402A, R402B, R900JA, R901JA
HCFC+HC	R 4 0 3 B
HFC	R32, R125, R134a, R404A, R407A, R407B, R407C, R407D, R407E, R410A, R410B, R410JA, R422A, R422D, R507A, R509A,
HFO	R1234yf, R474A, R474B
HFC+HFO	R454A, R454B, R454C, R479A
PFC	R 2 1 8
10. 回 収 容 器	6 km, 12 km, 24 km, 40 km, 120 km
11. 回収容器の種類	専用型 FC3 類容器
12. 回収容器の方式	分離型
13. 過充填防止機構	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
14. 装 置 質 量	63 kg
15. 装置外形寸法	W560 × D520 × H973 mm