



**仕様**

型式	ADP220-1-C
適用コンプレッサ	総合計 220kW以下
処理方法	フィルター方式 (焼却可、有毒ガスは出ません) 交換はカートリッジ方式
処理能力	60L/H (50Hz)、72L/H (60Hz)
処理後の油分濃度	5ppm以下 (n-ヘキサン値抽出液)
制御方式	自動 (連続)
使用電力	AC100V, 50Hz/60Hz, 650VA
最高使用圧力	0.6MPa以下
運転圧力	0.02~0.8MPa 圧力スイッチは0.6MPaにセット
塗装	焼付塗装 若草色 (マンセル7.5GY5/4.5)
フィルター寿命	原水の油分濃度 150ppmの時 110,000L 300ppmの時 55,000L
質量	空質量 約190Kg, 運転質量 約310kg

NO.	PART NAME	Q'TY	MATERIAL	NOTE
17	カバー	1	樹脂	
16				
15	電源コード (プラグ付)	1		100V, 3芯, 3m
14	オイルパン	1		
13	キャスター	4		
12	バルブ (IN.OUT)	2		Rc1/2 ボールバルブ
11	圧力計	4		1/4Bxø65x0.6MPa
10	圧力計	1		1/4Bxø65x1MPa
9	ドレン処理B槽	2		
8	ドレン処理A槽	2		
7	積算時間計	1		
6	圧力スイッチ	1		
5	圧力制御弁	1		3/8ニードルバルブ
4	モーター	1		200W (出力) AC100V
3	ペーンポンプ	1		1521XL
2	制御ボックス	1		
1	本体ケース	1	SS	

△2 注) 配管施工の際は取扱説明書を参照ください。

DATE	DESCRIPTION	担当
2023.01.19	△6 圧力制御弁変更・追記	卯月
2017.11.01	△5 訂正	卯月
2016.11.15	△4 訂正	卯月
2014.11.18	△3 A槽, B槽変更	平岡
2013.01.18	△2 注) 追記入及び型式-1追記	下栗

APPROVED	CHECKED	DESIGN	NAME
	下栗	Y.S	カバー付 ドレンデストロイヤー
DATE	SCALE	TYPE	
2008.05.20	-/-	ADP220-1-C	

DRAWING NO.	3003954X01	H06