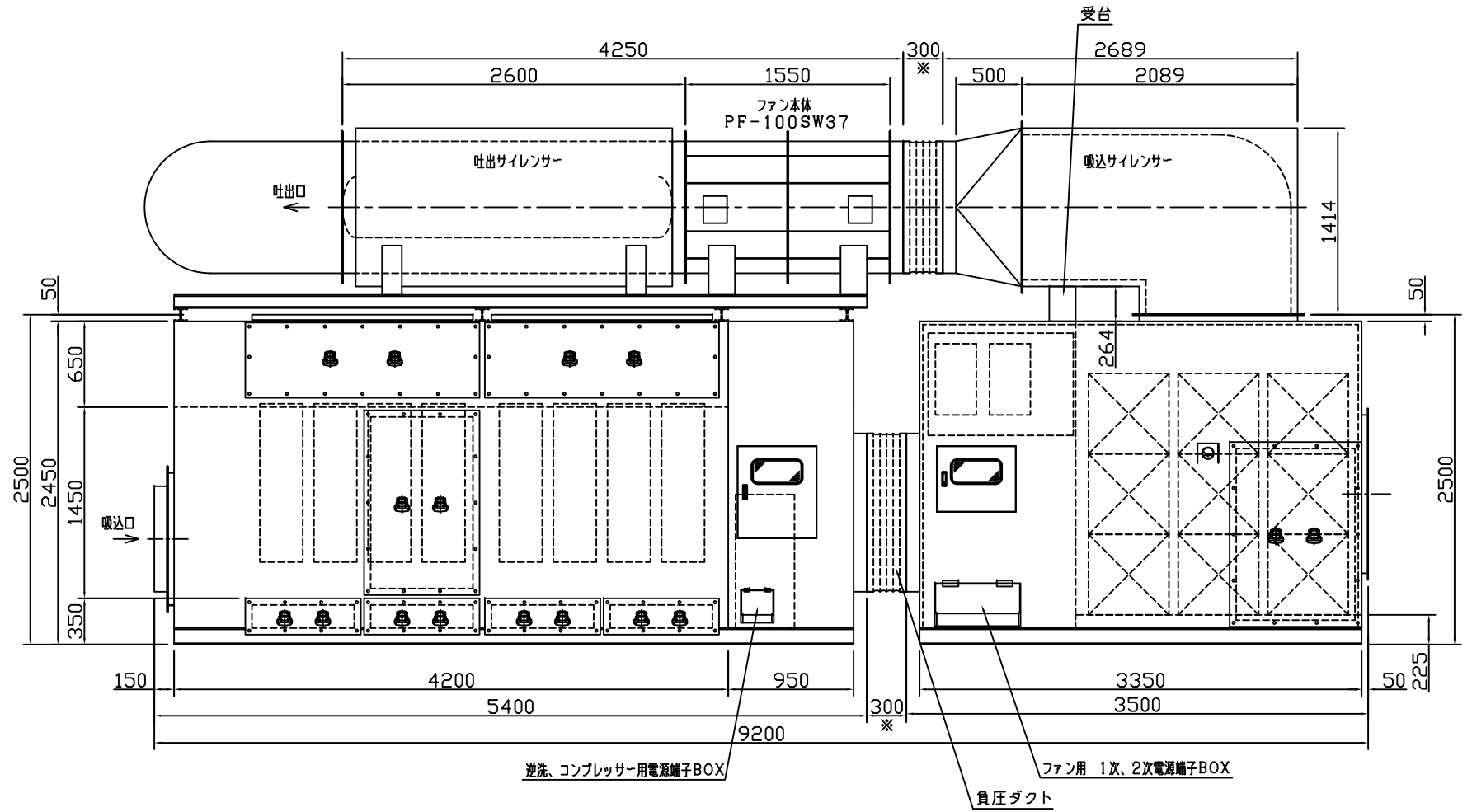
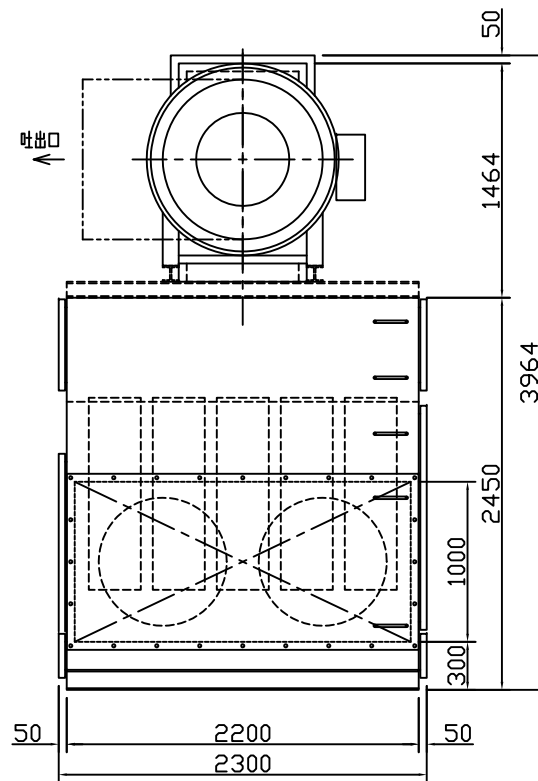
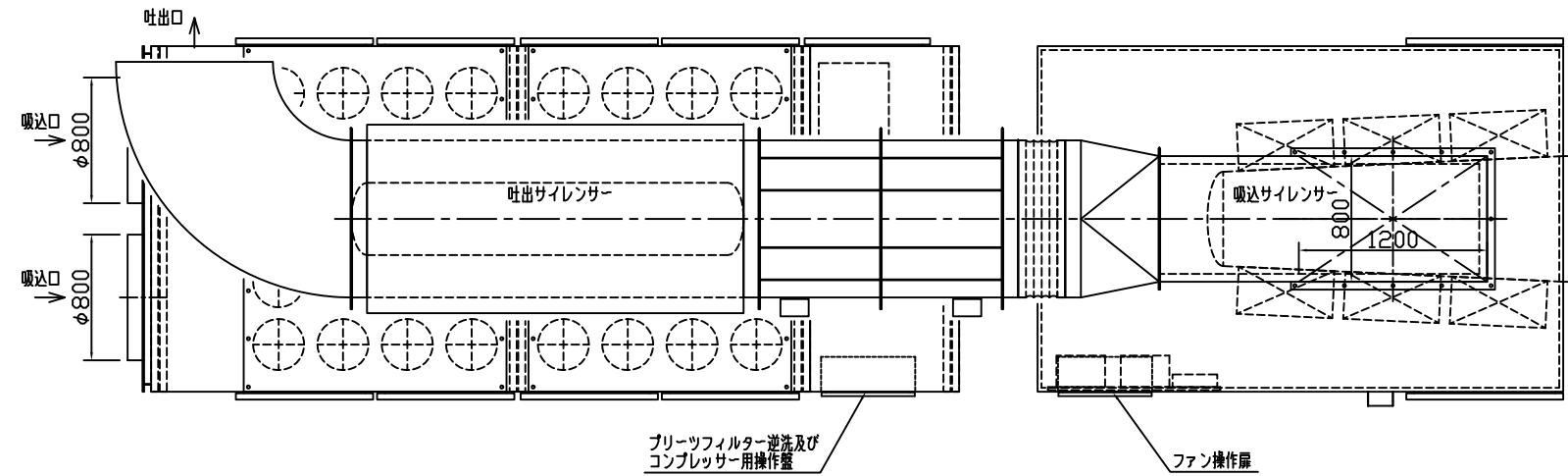


内容	仕様
定格処理風量	1200m ³ /min
運転・風量制御方式	インバータ制御方式(20~100%)
プリーツフィルター	ろ過面積: 14m ² /本×40本=560m ² 素材: ポリエステル 寸法: φ320mm×L1100mm/個 員数: 40個
チャコールフィルター	繊維状活性炭 □610mm×D200mm 1.4m ² /個×21個=29.4m ²
HEPAフィルター	ろ過精度: 0.3μm×99.97%以上 ろ過面積: 70m ² /min/個×21個 素材: マイクログラスファイバー 寸法: W610mm×H610mm×D292mm 員数: 21個
逆洗用コンプレッサー	吐出空気量: 625リットル/min 吐出圧力: 0.7MPa 出力: 5.5kW/200V
ファン	型式: PF-100SW37 定格風量: 1200m ³ /min 出力: 37kW×2=74kW/200V
装置全出力/電圧	出力: 79.5kW 電圧: 200/220V-50/60Hz共用
設計重量	プレフィルター装置: 4500 Kg HEPAフィルター装置: 2700 Kg ファン本体: 3200 Kg
	合計重量: 10400 Kg



※負圧ダクトは輸送時取り外します。

SPECIFICATIONS FOR	
CUSTOMER	JOB NO.

TITLE
微細粉塵対策型集塵機
全体組立図(1200m³/min)

REV.	NO.	NOTE

ART/O AKTID Corporation		
DRAWN BY K,TERAO	SCALE	DATE
DESIGNED		
CHECKED M,IGARASHI	DOG. NO	
APPROVED Y,KAMODA	09010903	