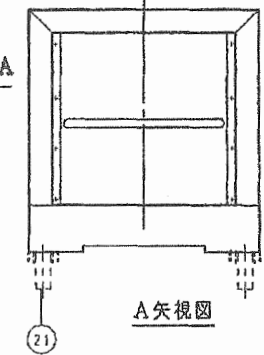
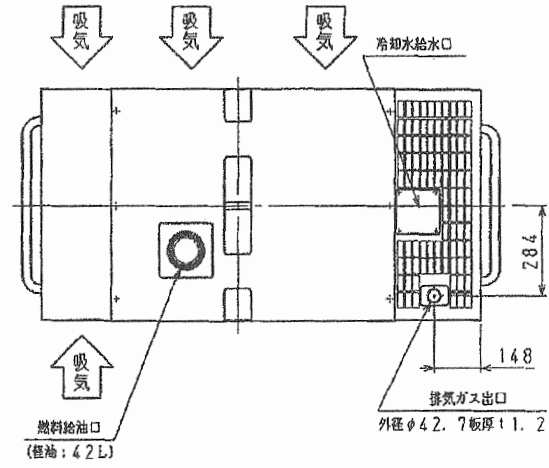


番号	名称
1	交流電圧計
2	交流電流計
3	周波数計
4	電圧調整器
5	溶接電流調整器
6	切換器 (1人-2人)
7	交流電源遮断器
8	単相出力コンセント (15A×4)
9	漏電リレー
10	溶接短絡電流調整器 (アークフェーストリップ)
11	モード: 切換スイッチ
12	スタートスイッチ
13	スローダウンスイッチ
14	エンジンモニター 警報表示 (油圧、水温、充電) (制御盤電圧、予熱) 積算時間計、燃料計 50/60Hz表示灯
15	周波数切換器 (ボンネット内)
16	溶接出力端子 (+, -)
17	三相出力端子板
18	単相出力端子
19	漏電リレー用接地端子
20	外箱接地端子
21	※固定車輪 (φ200)
22	※リモートスイッチ
23	※リモートコンセント

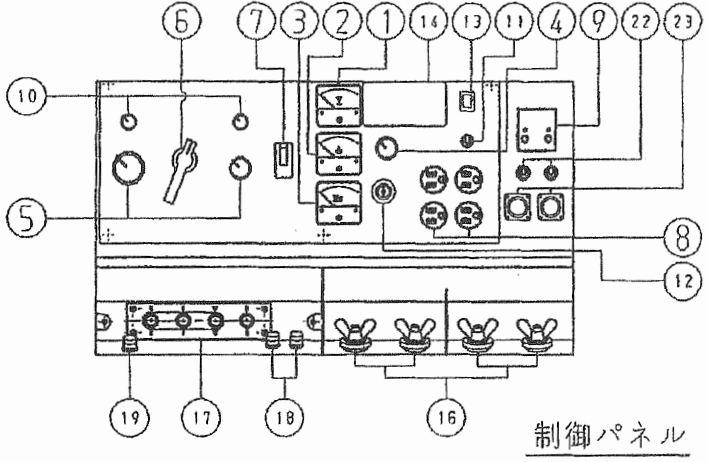
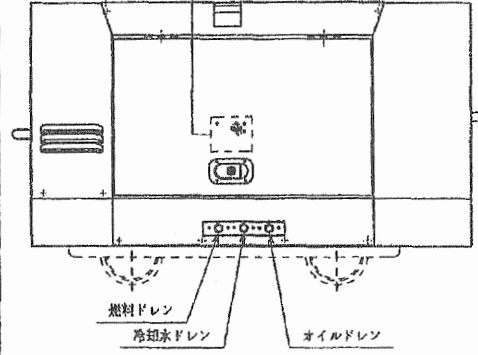
* 印はオプション



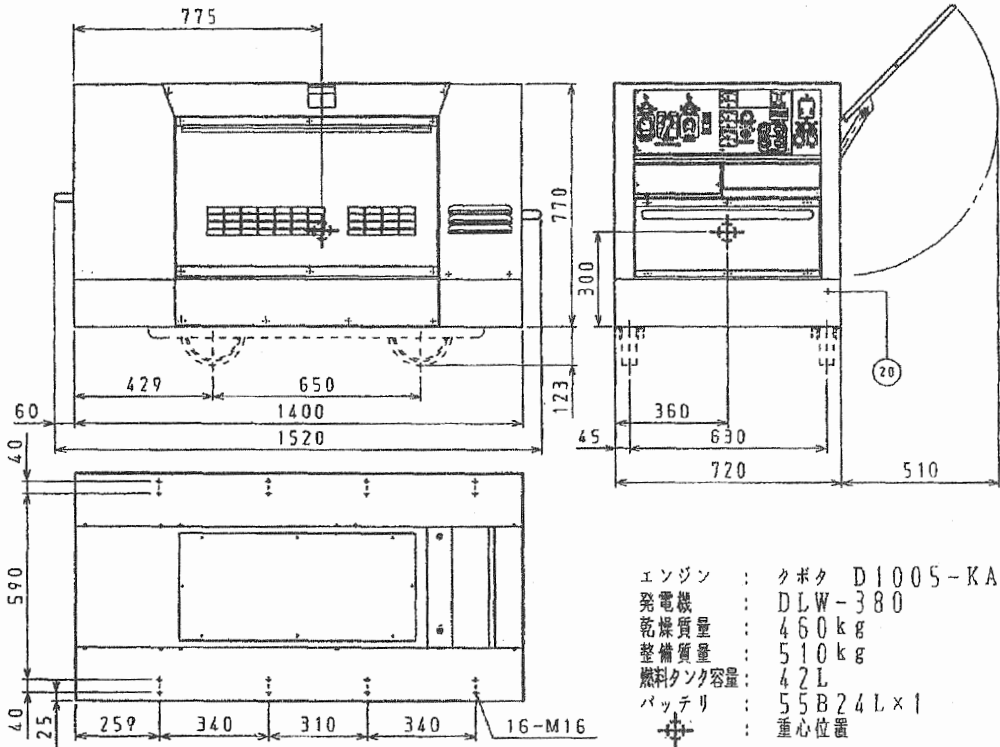
A矢视图



燃料給油口 (容量: 42L)



制御パネル



- エンジン : ヲボタ D1005-KA
- 発電機 : DLW-380
- 乾燥質量 : 460kg
- 整備質量 : 510kg
- 燃料タンク容量 : 42L
- バッテリー : 55B24L×1
- ⊕ : 重心位置

8-2 主要諸元

項 目 / 総合型式		DLW-300ESW	DLW-400ESW		
周 波 数	Hz	50 / 60			
溶接用 発電機	定格負荷電圧	V	30.4 / 31.2	33.2 / 34.0	
	定格負荷電流	A	260 / 280	330 / 350	
	定格使用率	%	50	60	
	定格回転速度	min ⁻¹	3000 / 3600兼用		
	一人用	溶接電流範囲	A	60-280 / 60-300	60-380 / 60-400
		適用溶接棒	mm	φ2.0 ~ φ6.0	φ2.0 ~ φ8.0
二人用	溶接電流範囲	A	30-140 / 30-150	30-190 / 30-200	
	適用溶接棒	mm	φ2.0 ~ φ3.2	φ2.0 ~ φ4.0	
交 流 発 電 機	三 相	定格出力	kVA	9.9	15.0
		定格電圧	V	200 / 220	
	相 数	相 数	三相 4 線 式		
		力 率	0.8		
	単 相	定格出力	kVA	8	9
				(1.5kVAコンレト4個+3kVA出力端子1組) (1.5kVAコンレト4個+3kVA出力端子1組)	
	電 機	定格電圧	V	100 / 110	
		力 率		1.0	
	定 格		連 続		
	定格回転速度	min ⁻¹	3000 / 3600 兼用		
工 ン ジ ン	名 称	妹タ D905-KA		妹タ D1005-KA	
	形 式	4サイクル水冷ディーゼルエンジン			
	気筒数-内径×行程	mm	3-72×73.6	3-76×73.5	
	総 排 気 量	L	0.898	1.001	
	定 格 出 力	kW/min ⁻¹	14.7 / 3000	16.5 / 3000	
			17.3 / 3600	19.1 / 3600	
	使 用 燃 料	JIS 2号 軽 油			
	燃 料 タ ン ク 容 量	L	36	42	
	冷 却 水 量	L	4.70 (リザーブタンク0.85L含む)	4.70 (リザーブタンク0.85L含む)	
	潤 滑 油 総 量	L	5.10 (フィルタ0.35L含む)	5.10 (フィルタ0.35L含む)	
潤 滑 有 効 油 量	L	1.40	1.40		
起 動 方 式	電気式 (セルモータ式)				
使 用 バ ッ テ リ	55B24L				
外 形 寸 法	外形図参照				
乾 燥 質 量	kg	405	460		
整 備 質 量	kg	449	510		