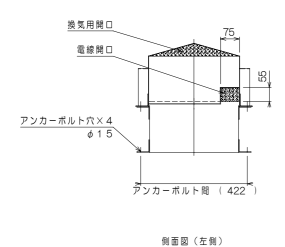
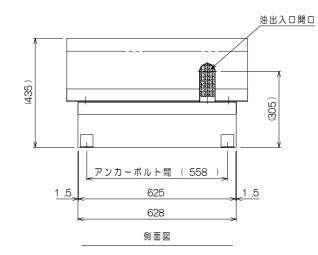
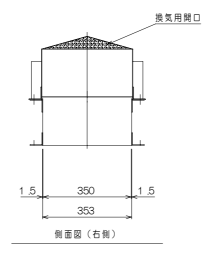


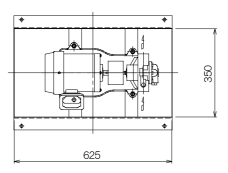
平面図



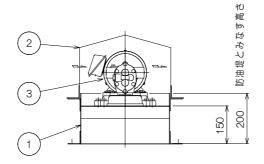




組立図



平面図 カバーを外した状態です



側面 • 断面図

分解図

PU-20PA0.4A 外形図

構成リスト							
番号	名 称		口径	数	備考		
1	防油堤(流出防止措置)		_	1	材質:ステンレス(SUS3	04)厚1.	5mm
2	カバー	コバー		1	材質:ステンレス(SUS3	04)厚1.	Omm
3	オイル	オイルポンプ		1	材質:主要部アルミ鋳鉄		
			住 柞	· 兼			
設置	場所	非危険場所					
製品重量		約48kg					
オプミ		●オイルタンク(各種)					
1 1/3	ノヨノ	●ポンプ制御盤(各種)					
	オイルポンプ仕様						
	液種	灯油・軽油・特A重油					
取扱液	粘度	$1 \sim 5 \mathrm{mm^2/S} (1 \sim 5 \mathrm{cSt})$					
	温度	0~30℃					
最高吐出圧 O. 3MP		0. 3MPa					
吐出量		25L/min(50Hz) · 30L/min(60Hz)					
軸封		メカニカルシール					
電動機接続		直結形					
	極数	6					
電動機	相・電圧	三相・200V					
	出力	0. 4 k w					

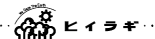
*付属オプションご用命の際は、当社営業にご相談下さい。

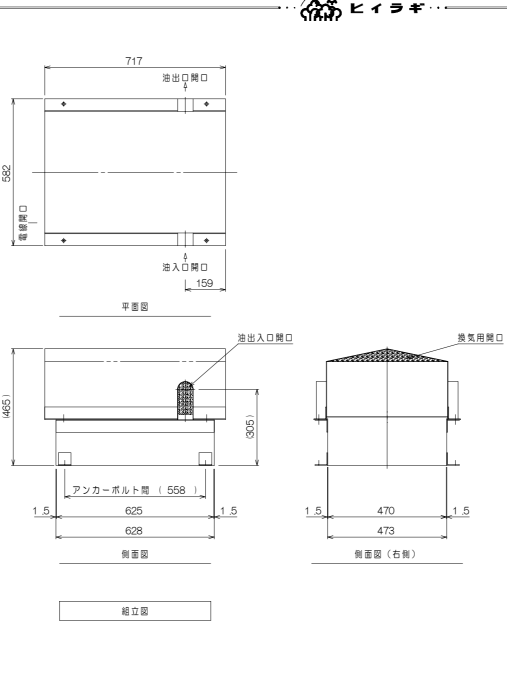
注記1. 防油堤とカバー×1梱包、ポンプ×1梱包となります。現地にて組立をお願いします。

注記2. 現地にて鉄筋コンクリート等堅固な基礎上に据付、(別売)アンカーボルトにて固定して下さい。

注記3. 指定数量の1/5 (重油の場合400L、灯油の場合200L)以上の施設でしようする場合は、 所轄消防署に設置条件等を事前にご確認下さい。

特注仕様:				納入先: ****		
				引当先: ****		
年月日 DATE:		縮尺 SCALE:		図名 NAME:		
R 0 5 - 0 6 - 2 8			1/15	【送油ユニット】		
承認 APP.	検図 CHESIGN	設計 DESIGN	製図 DRAW			
柊山	秋山	秋山	秋山	【 型式:PU-20PAO.4A 】		
図番 DRAWING NO:				፟⁄運 ヒィラギ		
100000						





625

マンカーボルト間 (542)

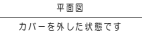
側面図(左側)

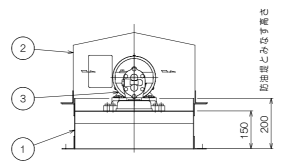
換気用開口_

電線開□

φ 1 5

アンカーボルト穴×4





側面 • 断面図

分解図

PU-20PA0.4C 外形図

構成リスト							
番号	名 称		口径	数	備考		
1	防油堤(流出防止措置)		_	1	材質:ステンレス(SUS304)厚1.5mm		
2	カバー	カバー		1	材質:ステンレス(SUS304)厚1.0mm		
3	安全増	安全増防爆オイルポンプ		1	材質:主要部アルミ鋳鉄		
	仕 様						
設置場所		非危険場所					
製品	重量	約51kg					
→ ¬ >	ション	●オイルタンク(各種)					
173	ソヨノ	●ポンプ制御盤(各種)					
	オイルポンプ仕様						
	液種	灯油・軽油・特A重油					
取扱液	粘度	$1 \sim 5 \mathrm{mm^2/S} (1 \sim 5 \mathrm{cSt})$					
	温度	0~30℃					
最高吐出圧		O. 3MPa					
吐出量		25L/min(50Hz) • 30L/min(60Hz)					
軸封		メカニカルシール					
電動機接続		直結形					
電動機	極数	6					
	相・電圧	三相・200V					
	出力	0. 4 k w					

*付属オプションご用命の際は、当社営業にご相談下さい。

注記1. 防油堤とカバー×1梱包、ポンプ×1梱包となります。現地にて組立をお願いします。

注記2. 現地にて鉄筋コンクリート等堅固な基礎上に据付、(別売)アンカーボルトにて固定して下さい。

注記3. 指定数量の1/5 (重油の場合400L、灯油の場合200L)以上の施設でしようする場合は、 所轄消防署に設置条件等を事前にご確認下さい。

特注仕様:				納入先: ****		
				יון יון יון יון		
				引当先: ****		
年月日 DATE:		縮尺 SCALE:		図名 NAME:		
R 0 5 - 0 6 - 2 8		1/15		【送油ユニット】		
承認 APP.	検図 CHESIGN	設計 DESIGN	製図 DRAW	安全増防爆オイルポンプ		
柊山	秋山	秋山	秋山	【 型式:PU-20PAO.4C 】		
図番 DRAWING NO:				∕窪 ヒィラギ		
L000PB-01C				TEL: 048-738-2300		