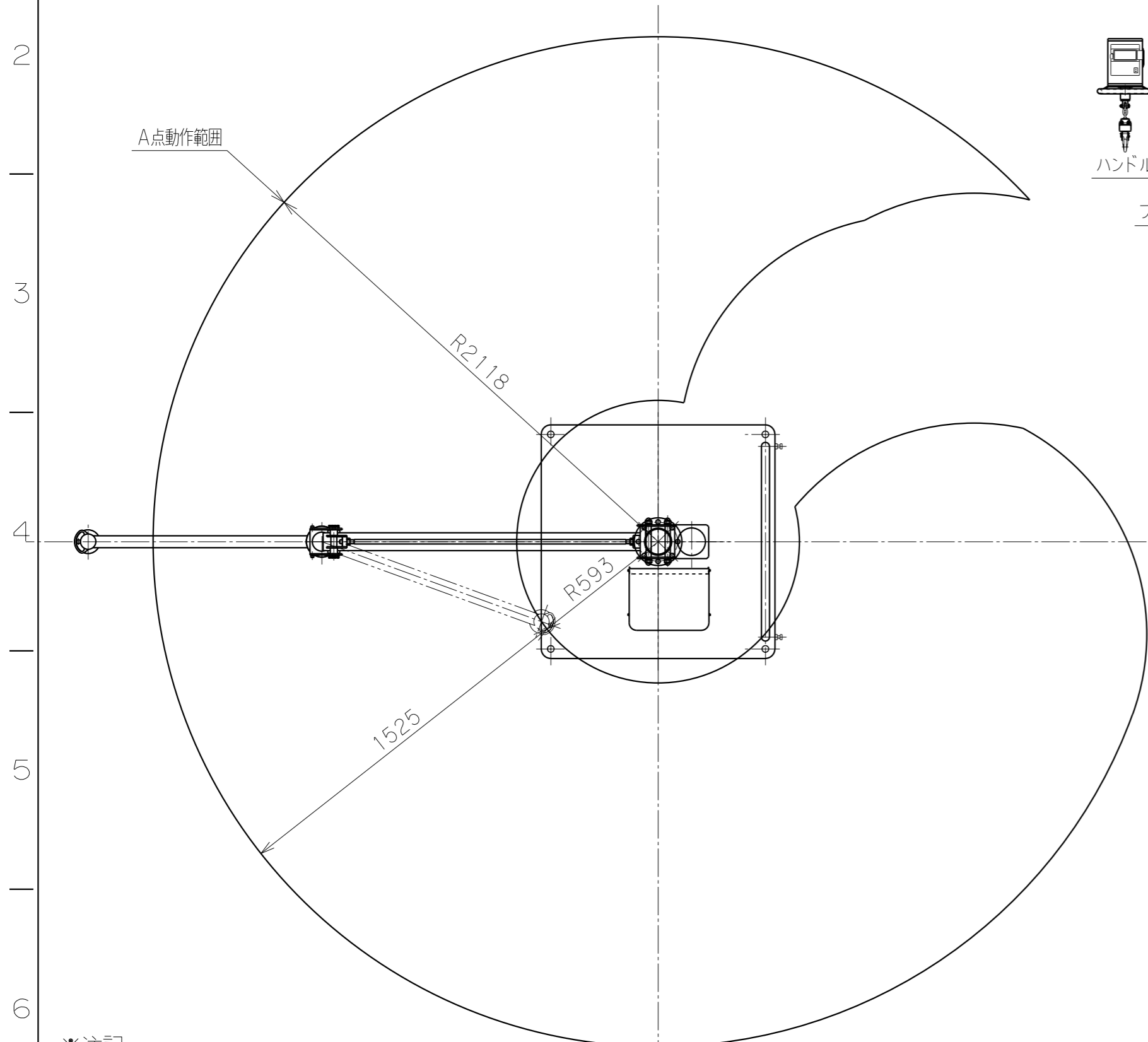


△	日付	来歴	記入
△			
△			



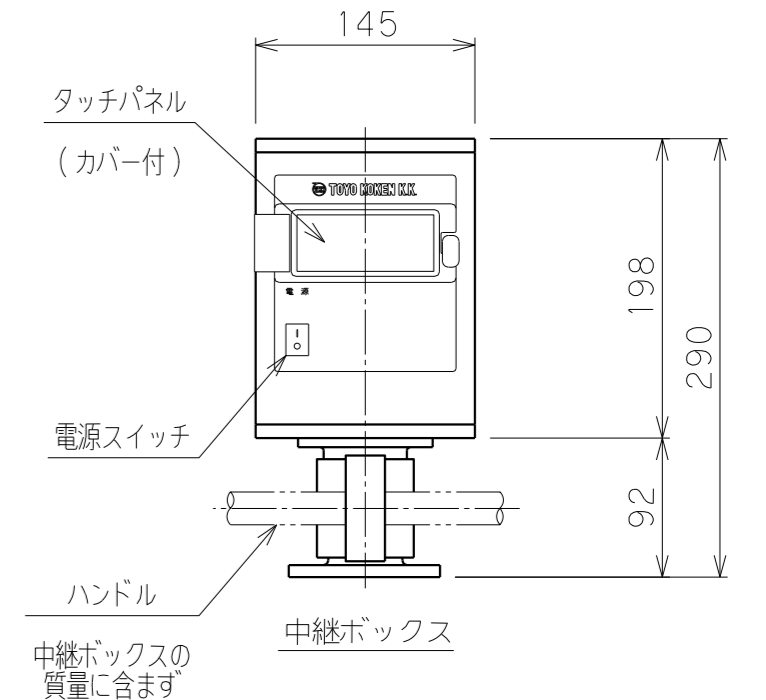
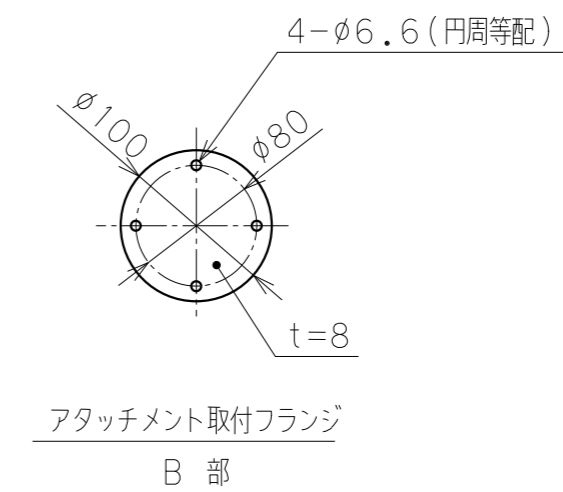
※注記

- (1) 一次側エア取合点は、付属のフィルタレギュレータまたは本体継手の供給口 (PTねじメス)、もしくは付属ゴムホース (10m) とします。  
 上記取合点までの接続工事は、お客様御施工範囲とさせていただきます。  
 必ずドライエアーを供給して下さい。  
 一次側電源の取合点は、付属の電源スイッチボックス内接続端子、もしくは付属電源ケーブル (100V、5m) とします。  
 上記取合点までの接続工事は、お客様御施工範囲とさせていただきます。  
 ボックス内端子台には必ずアース線を接続してください。
- (2) B面が偏荷重を受ける場合や、吊荷が大きく不安定な場合は別途お問い合わせください。

電源スイッチボックス内端子台の詳細

- 端子記号 AC1、2に電源線を、Eにアース線を接続してください。  
 適合電線 1.25~2.0mm<sup>2</sup> 接続端子 M4
- アース線は必ず接続してください。
- 100Vコンセントからご供給される場合は付属するアース接続可能電源プラグ (ポッキングプラグ: ケーブル5m付) がご利用できます。

ウルトラバラマン仕様	
型式	U2BMS-50 (標準7:1) θ軸旋回ストッパー (角度固定式)
可搬重量	50 kg (A点下: アタッチメント含む) 42 kg (B点下: アタッチメント含む)
最大作業半径	R2118 mm
有効作業範囲	1525 mm
有効作業高さ	1610 mm
最大作業高さ	2110 mm
最大アーム高さ	3338 mm
使用空気圧	0.54 MPaG
使用空気量	94 NL/min (10secサイクル時目安)
使用電源	単相 AC85~AC264V 50/60Hz 1A
制御方式	オートバランス制御
塗装色	本体・台座標準色【濃い紫みの赤色/白色】 DIC233 (大日本インキ化学) 5Y8/1 (マンセル値) アタッチメント (付属する場合) 標準色【オレンジ】 10R5.5/14.5
本体質量	120 kg
台座質量	420 kg
中継ボックス質量	8 kg
ワーク質量	アタッチメントの質量の一部として扱う
備考	付属品: フィルタレギュレータ : 電源スイッチボックス : 電源プラグ (100V, ケーブル5m付) : 片口スパナ



日付		図面	ウルトラバラマン	殿
工番		名称	U2BMS-50外形寸法図【床上移動型】	
尺度	1/20	台数	1式	
承認		設計		
		製図		
		図番		(A2)

