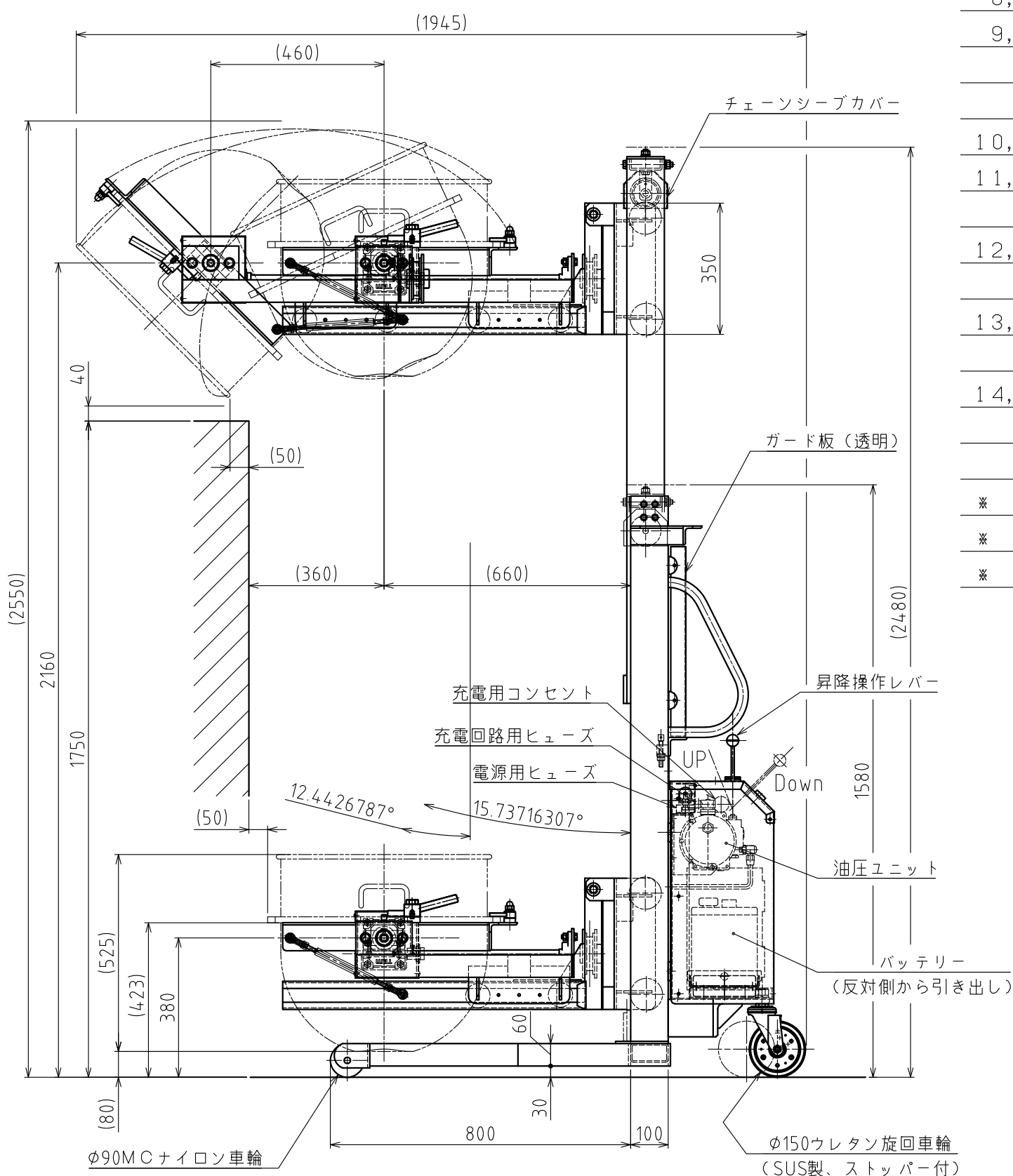
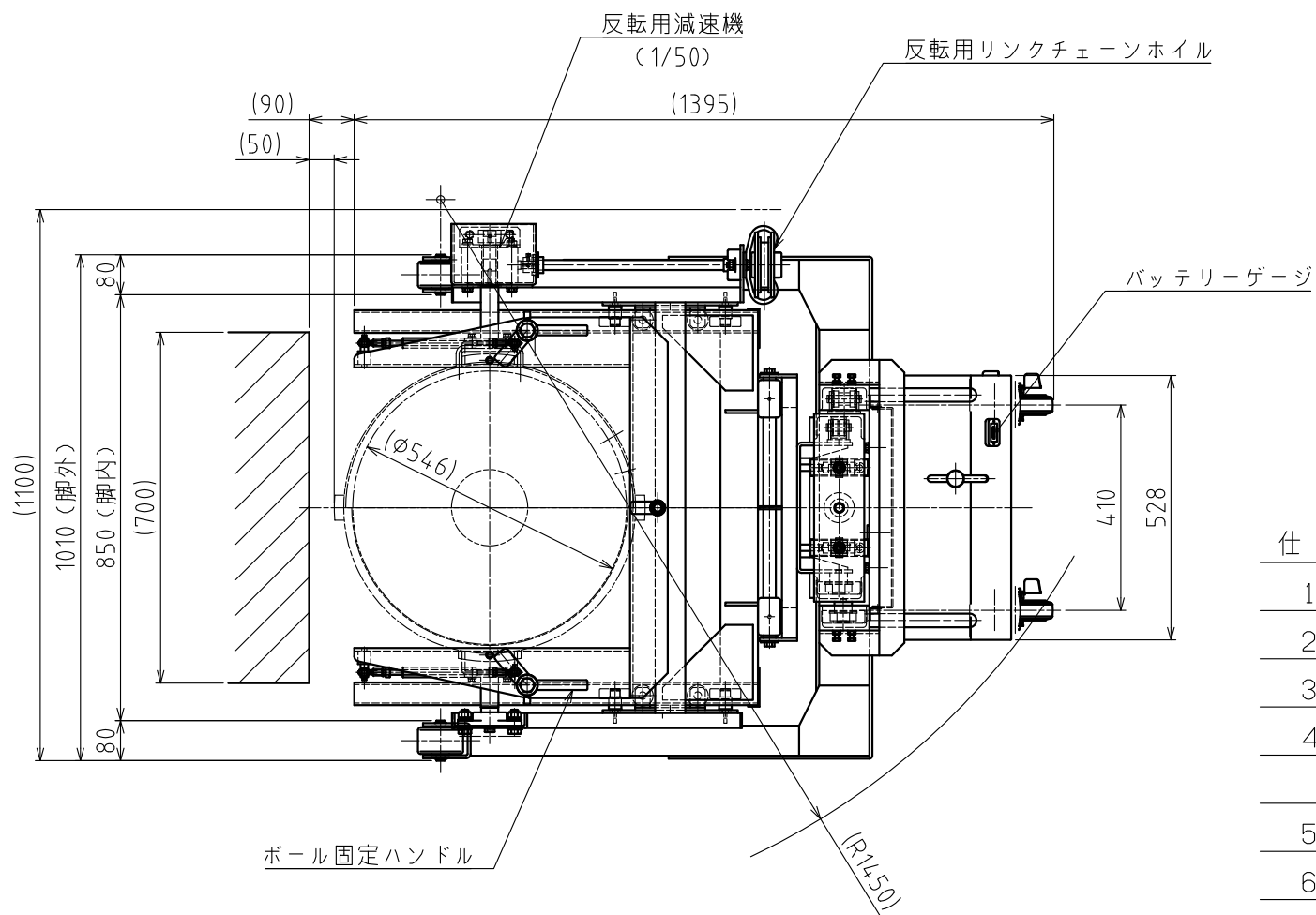


仕様

1,最大積載質量	100kg
2,ロードセンター	660mm
3,揚程 (回転中心)	380~2160mm
4,全高 (下降時)	1580mm
(上昇反転時最大)	2550mm
5,全幅	1100mm
6,全長	1395mm
7,回転半径	約1450mm
8,使用ボール	愛工舎製作所製 90L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-900 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V
	120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トブラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

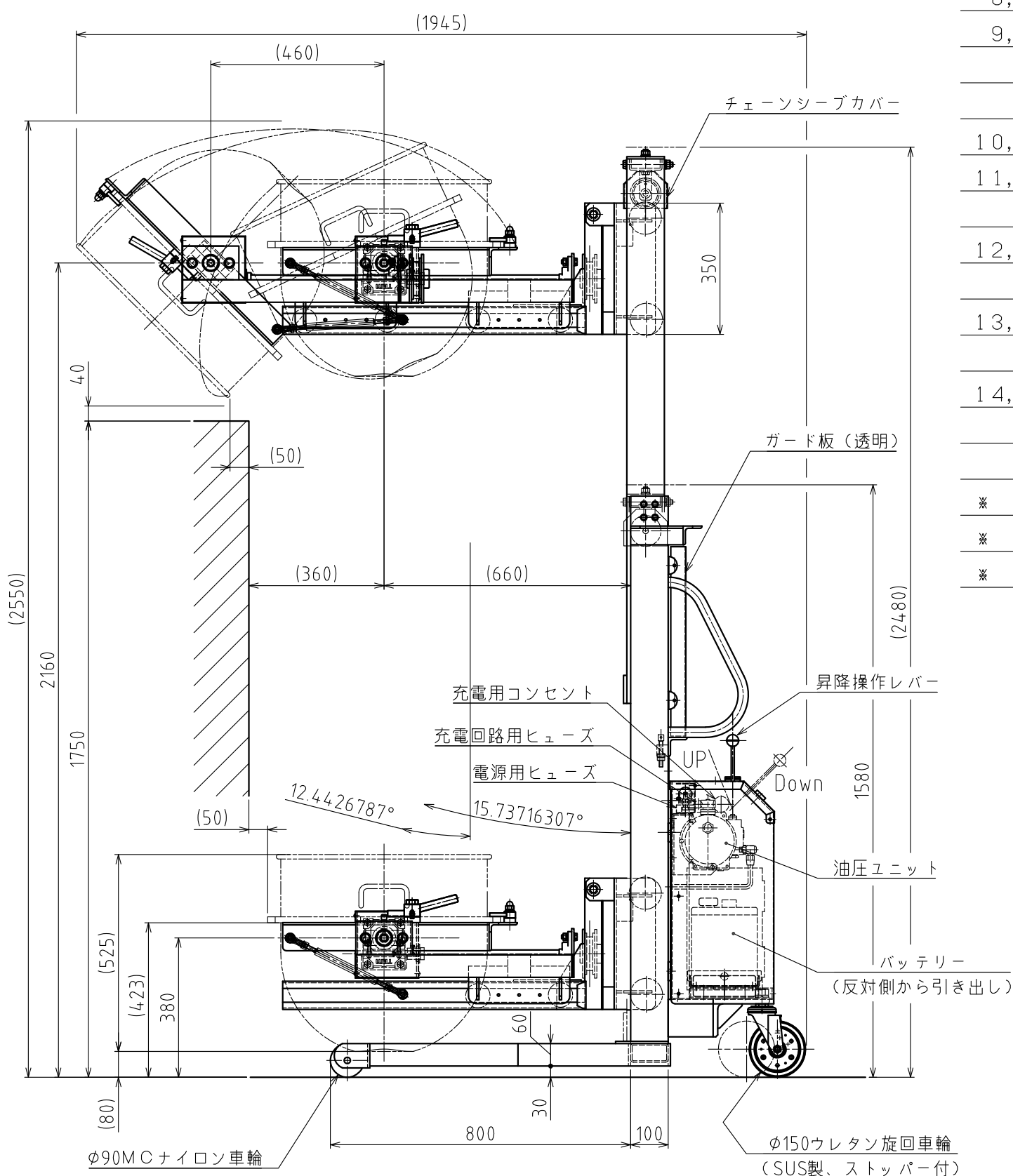


ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L15519	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05	橋本達郎		
KANTOH Co., Ltd.					

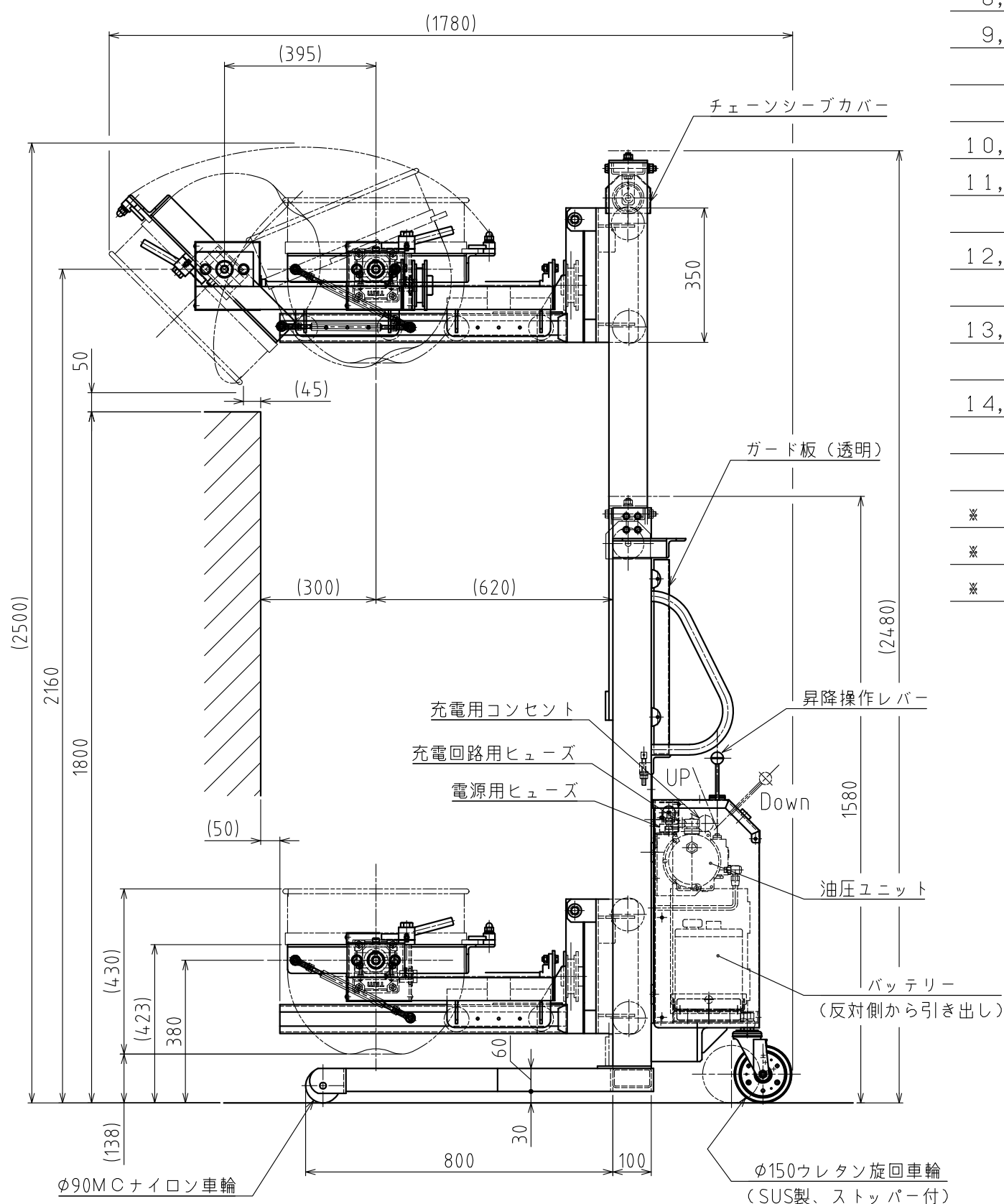
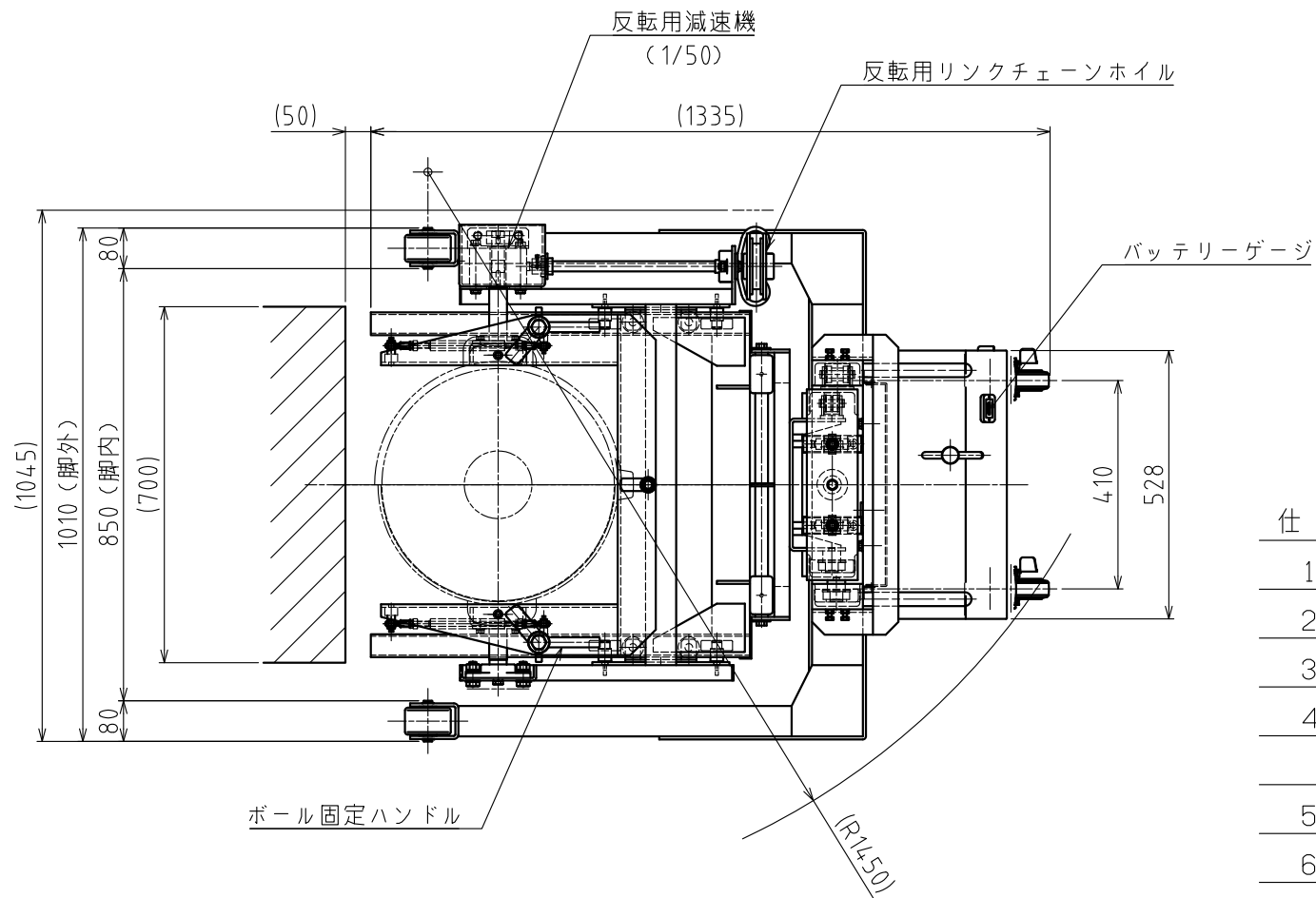


仕様

1, 最大積載質量	100 kg
2, ロードセンター	660 mm
3, 揚程 (回転中心)	380 ~ 2160 mm
4, 全高 (下降時)	1580 mm
(上昇反転時最大)	2550 mm
5, 全幅	1100 mm
6, 全長	1395 mm
7, 回転半径	約1450 mm
8, 使用ボール	愛工舎製作所製 90L
9, 油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9 kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10, 油圧シリンダー	φ50 × φ35.5 - 900 ST mm
11, 昇降速度 (上昇時)	約6.5 m/min
(下降時)	可変式
12, バッテリー	自動車用 DC12V
	120E41R
13, 充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14, 材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トビラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	



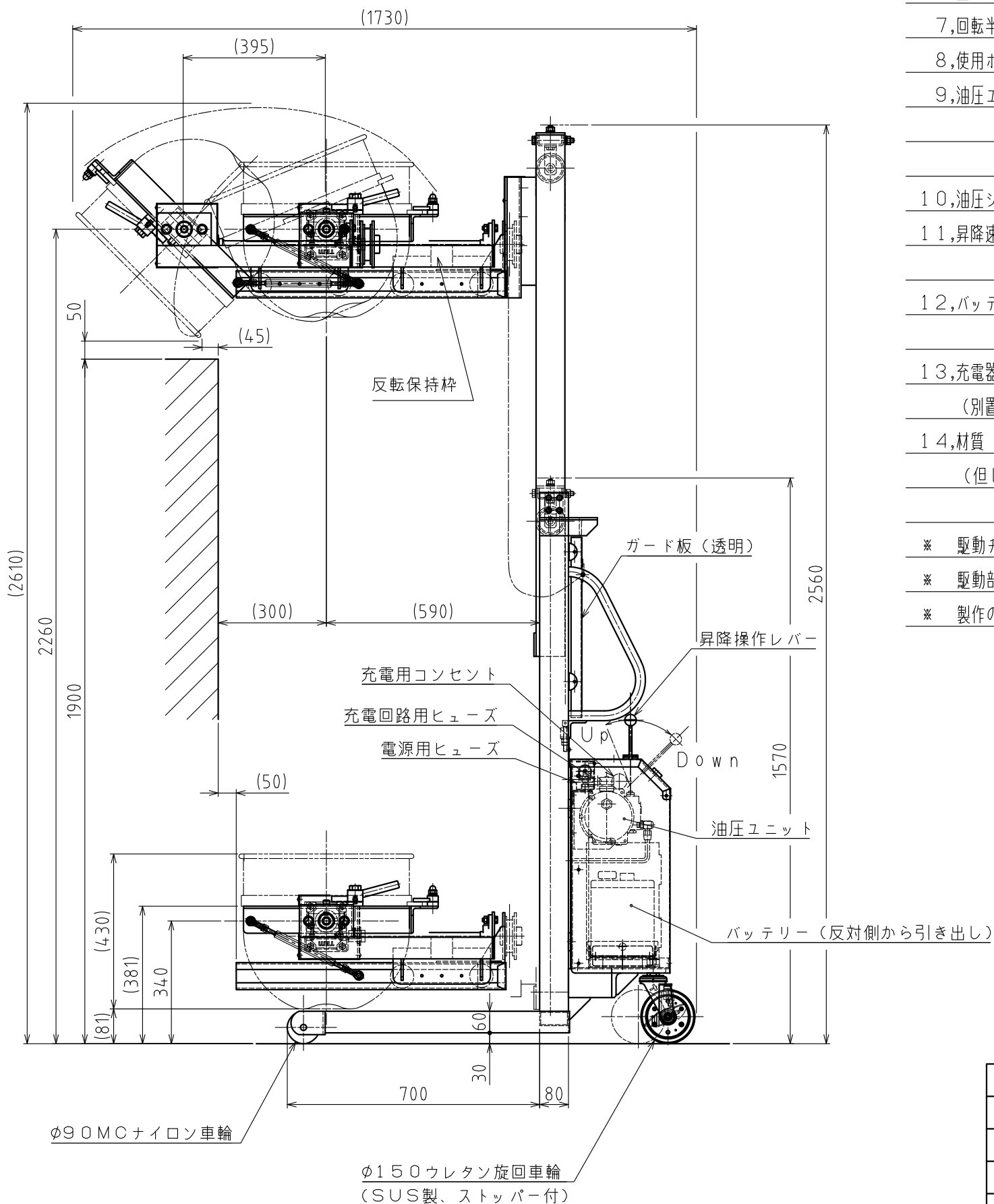
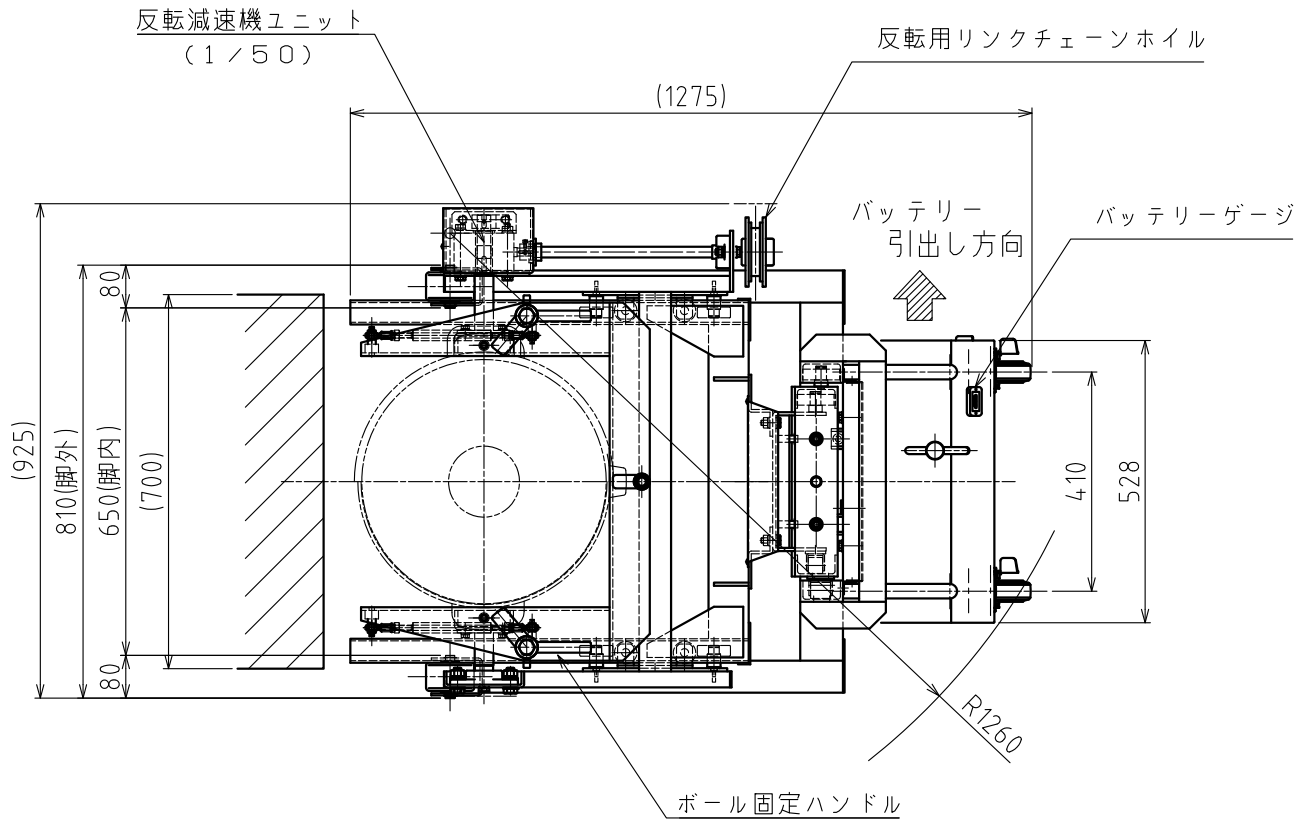
ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L15519	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05	橋本達郎		
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

1,最大積載質量	100kg
2,ロードセンター	620mm
3,揚程 (回転中心)	380~2160mm
4,全高 (下降時)	1580mm
(上昇反転時最大)	2500mm
5,全幅	1045mm
6,全長	1335mm
7,回転半径	約1450mm
8,使用ボール	愛工舎製作所製 60L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-900 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V 120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ (但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー 等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トブラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

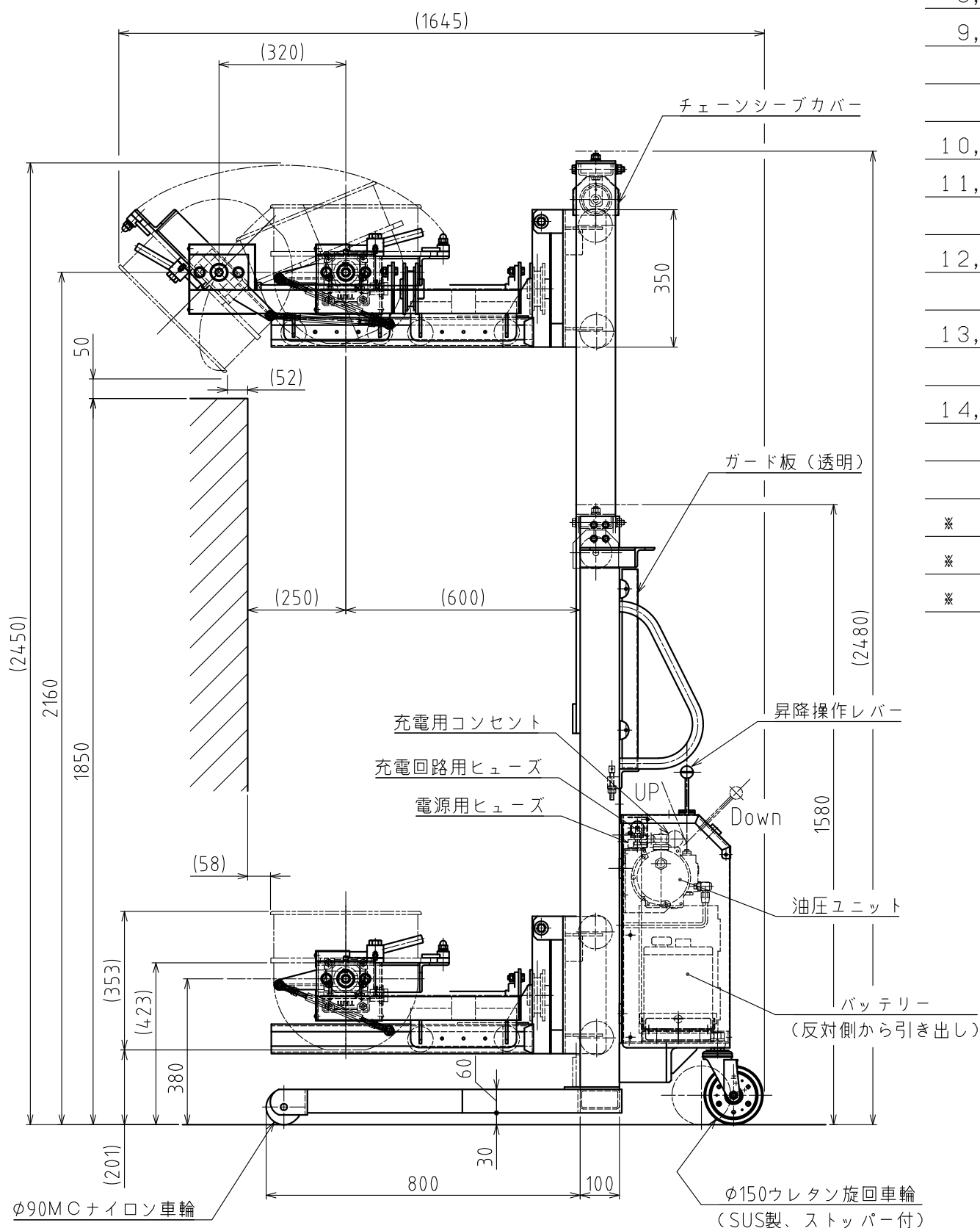
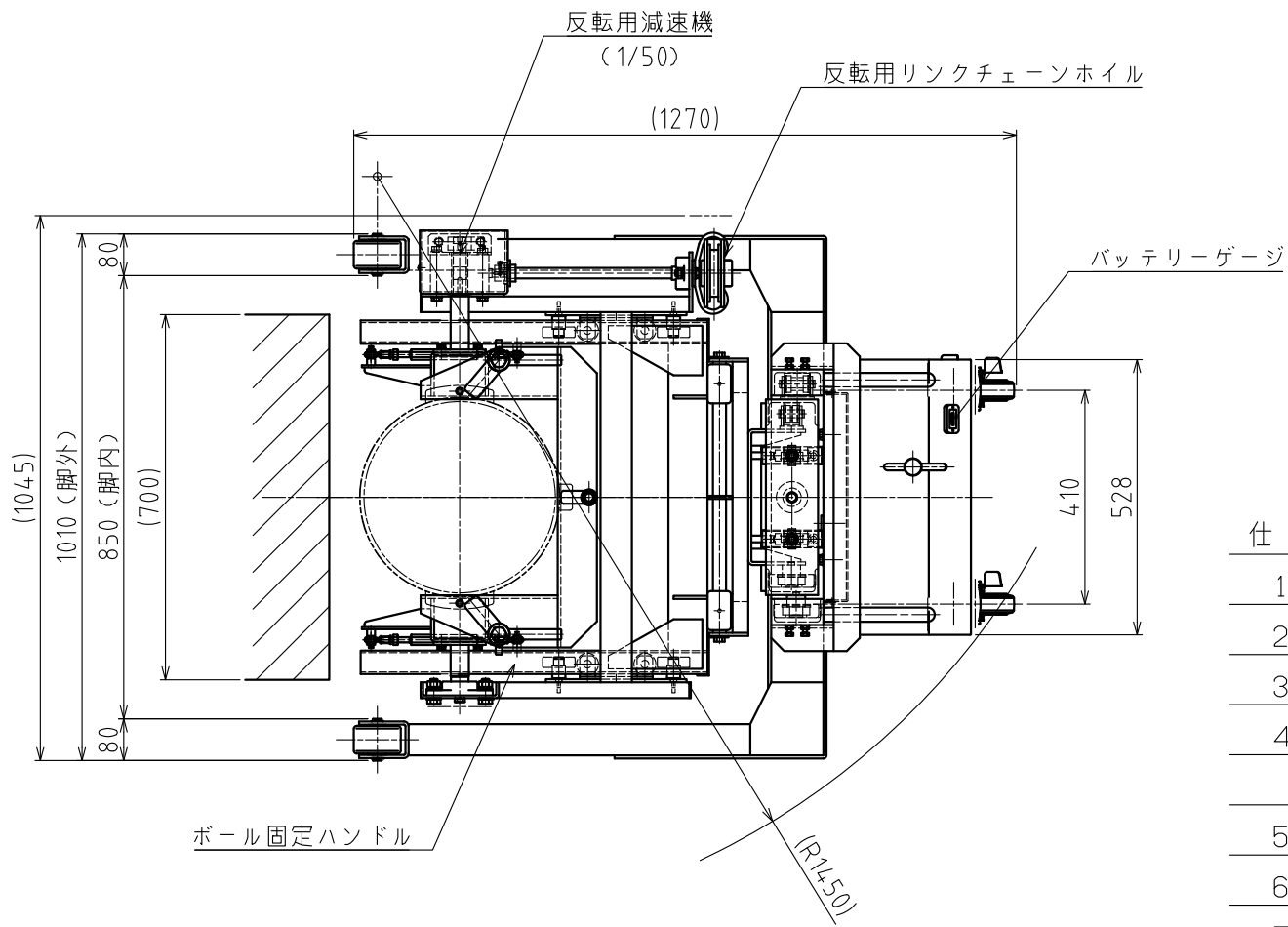
ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L15520	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05 橋本達郎			
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

1,最大積載質量	60kg
2,ロードセンター	590mm
3,揚程 (回転中心)	340~2260mm
4,全高 (下降時)	1570mm
(上昇反転時最大)	2610mm
5,全幅	925mm
6,全長	1275mm
7,回転半径	約1260mm
8,使用ボール	愛工舎製作所製 60L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-980 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V
	120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トビラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUS-OP				
DRAWING No.	L15521	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	092D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05	橋本達郎		
KANTOH Co., Ltd.					

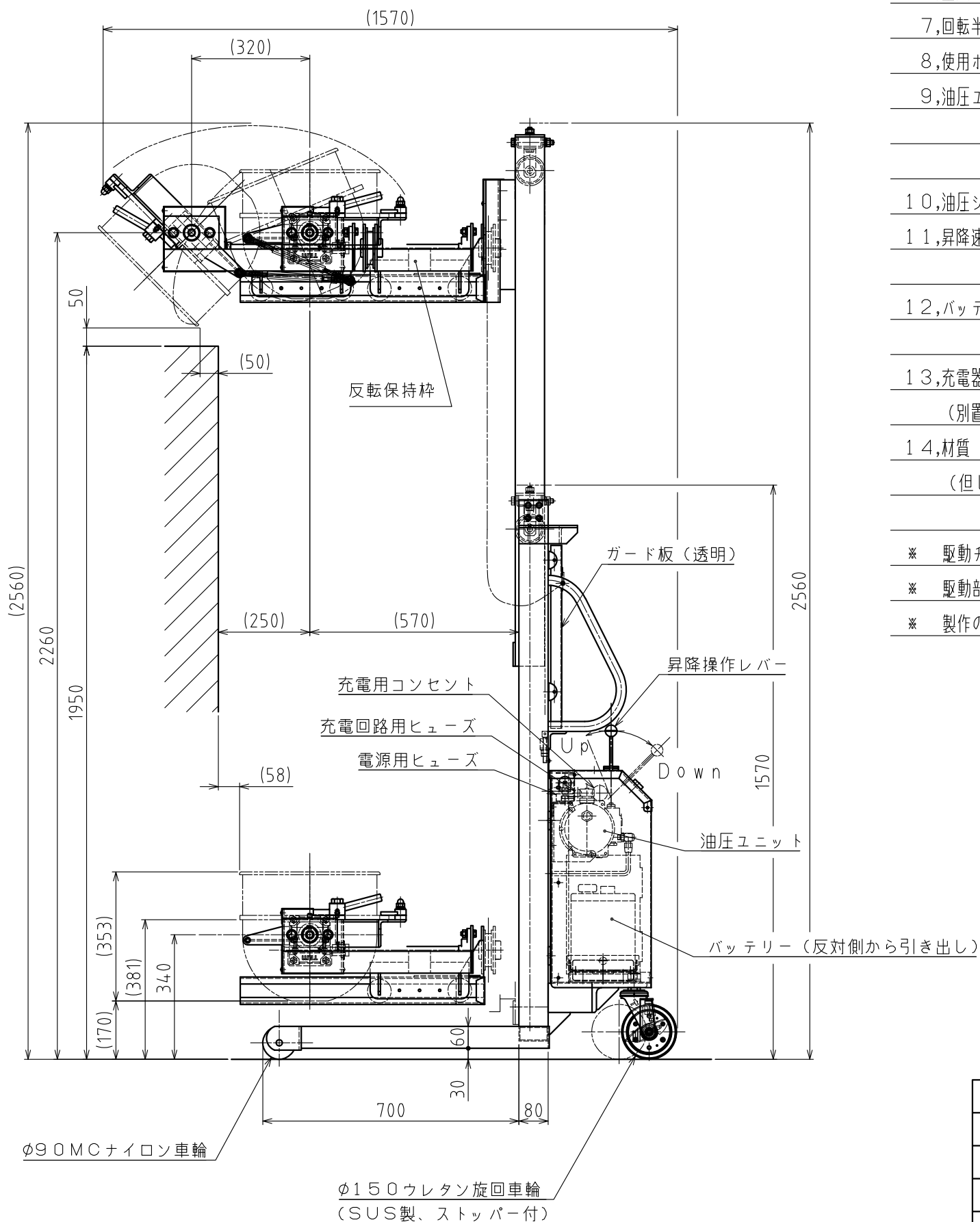
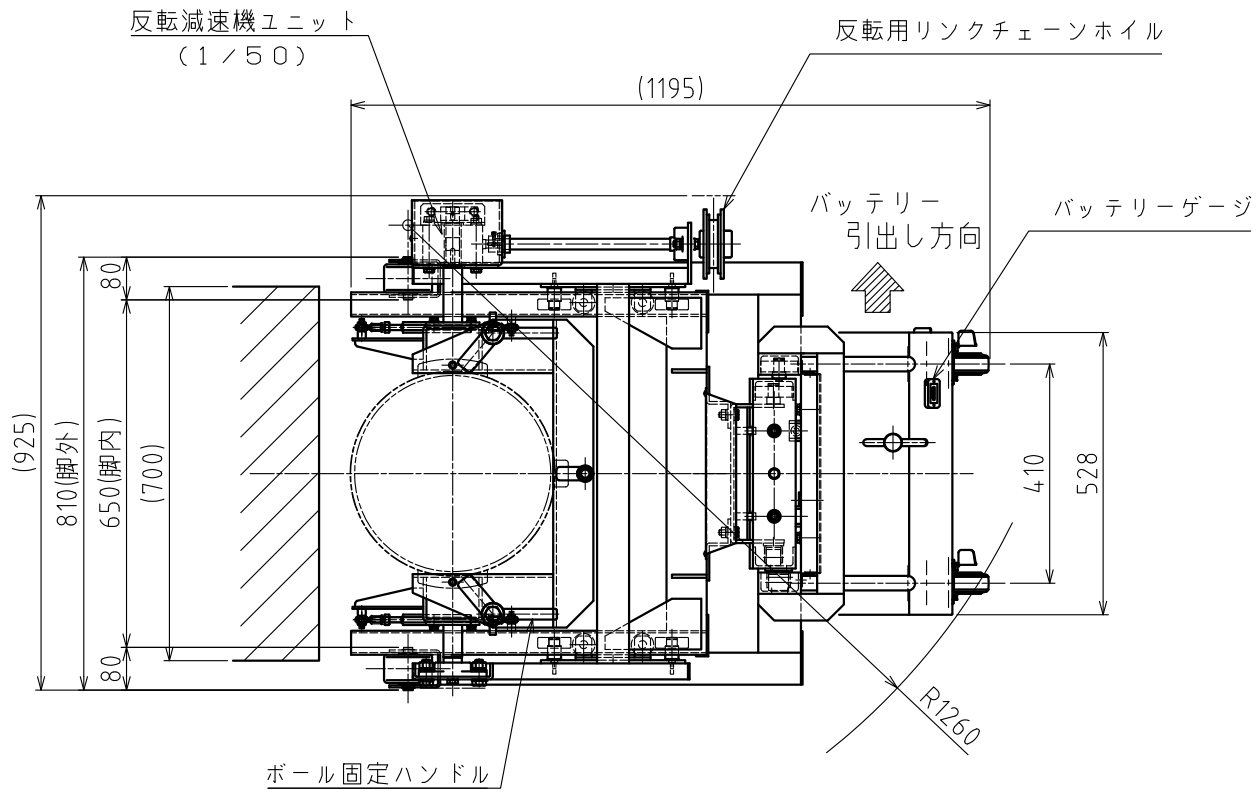


仕様

1, 最大積載質量	100 kg
2, ロードセンター	600 mm
3, 揚程 (回転中心)	380 ~ 2160 mm
4, 全高 (下降時)	1580 mm
(上昇時)	2480 mm
5, 全幅	1045 mm
6, 全長	1270 mm
7, 回転半径	約1450 mm
8, 使用ボール	愛工舎製作所製 30L
9, 油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9 kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10, 油圧シリンダー	φ50 × φ35.5 - 900 ST mm
11, 昇降速度 (上昇時)	約6.5 m/min
(下降時)	可変式
12, バッテリー	自動車用 DC12V
	120E41R
13, 充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14, 材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)

- * 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。
- * 駆動部全カバー (点検トブラ付)
- * 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。

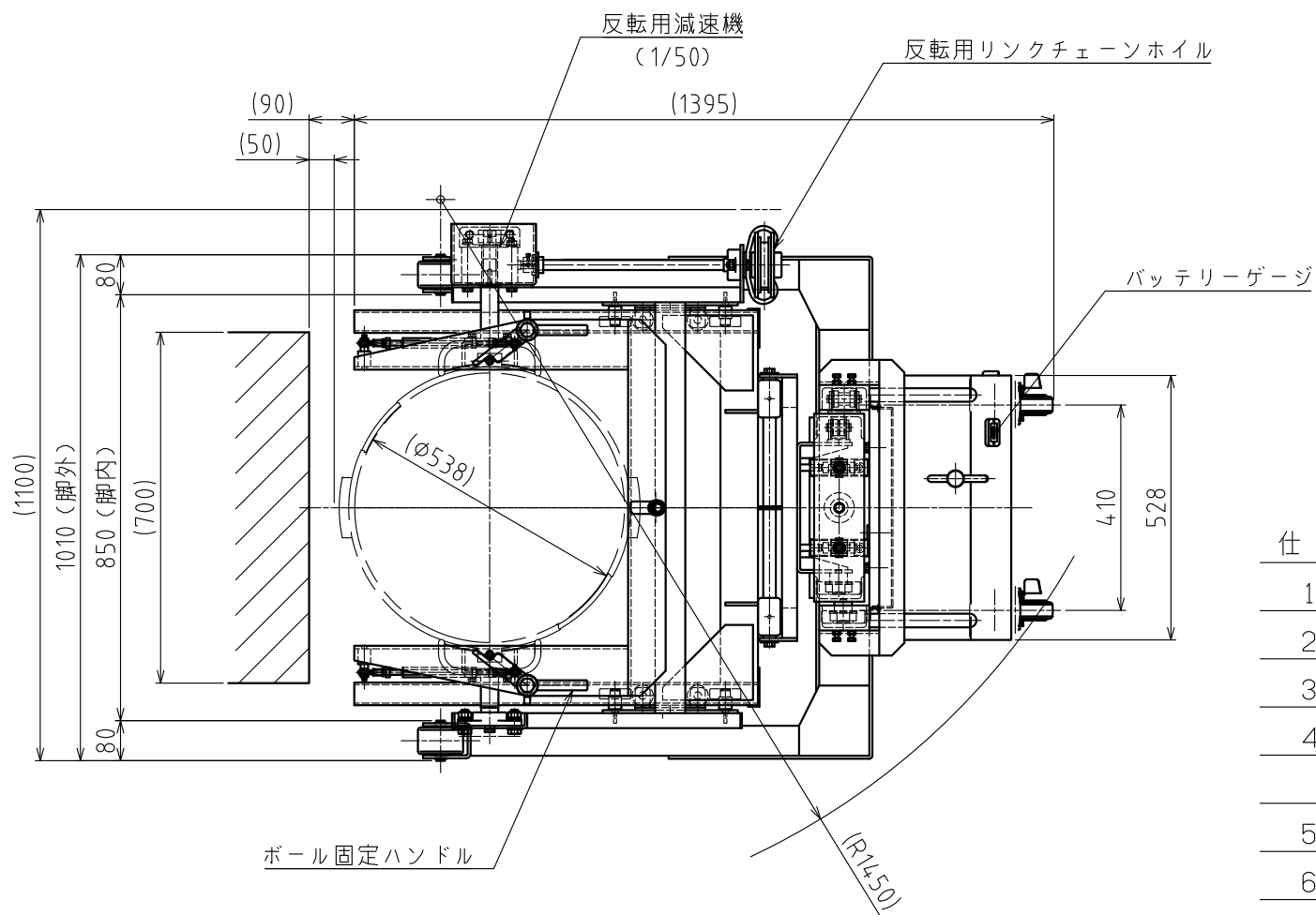
ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L15522	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05	橋本達郎		
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

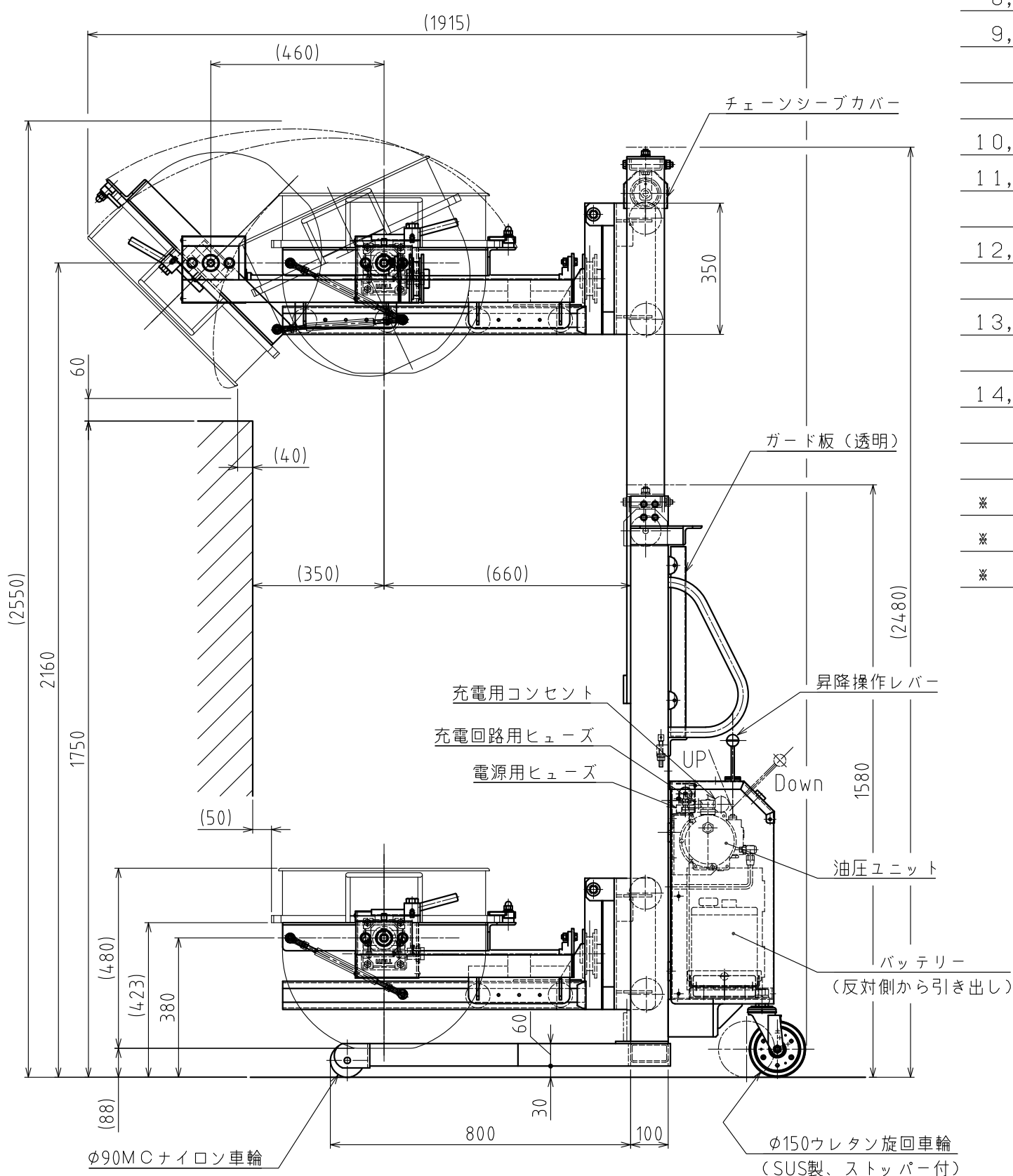
1,最大積載質量	60kg
2,ロードセンター	570mm
3,揚程 (回転中心)	340~2260mm
4,全高 (下降時)	1570mm
(上昇時)	2560mm
5,全幅	925mm
6,全長	1195mm
7,回転半径	約1260mm
8,使用ボール	愛工舎製作所製 30L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-980 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V 120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ (但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トブラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロ-ダEB-SUS-OP				
DRAWING No.	L1523	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	092D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05 橋本達郎			
KANTOH Co., Ltd.					

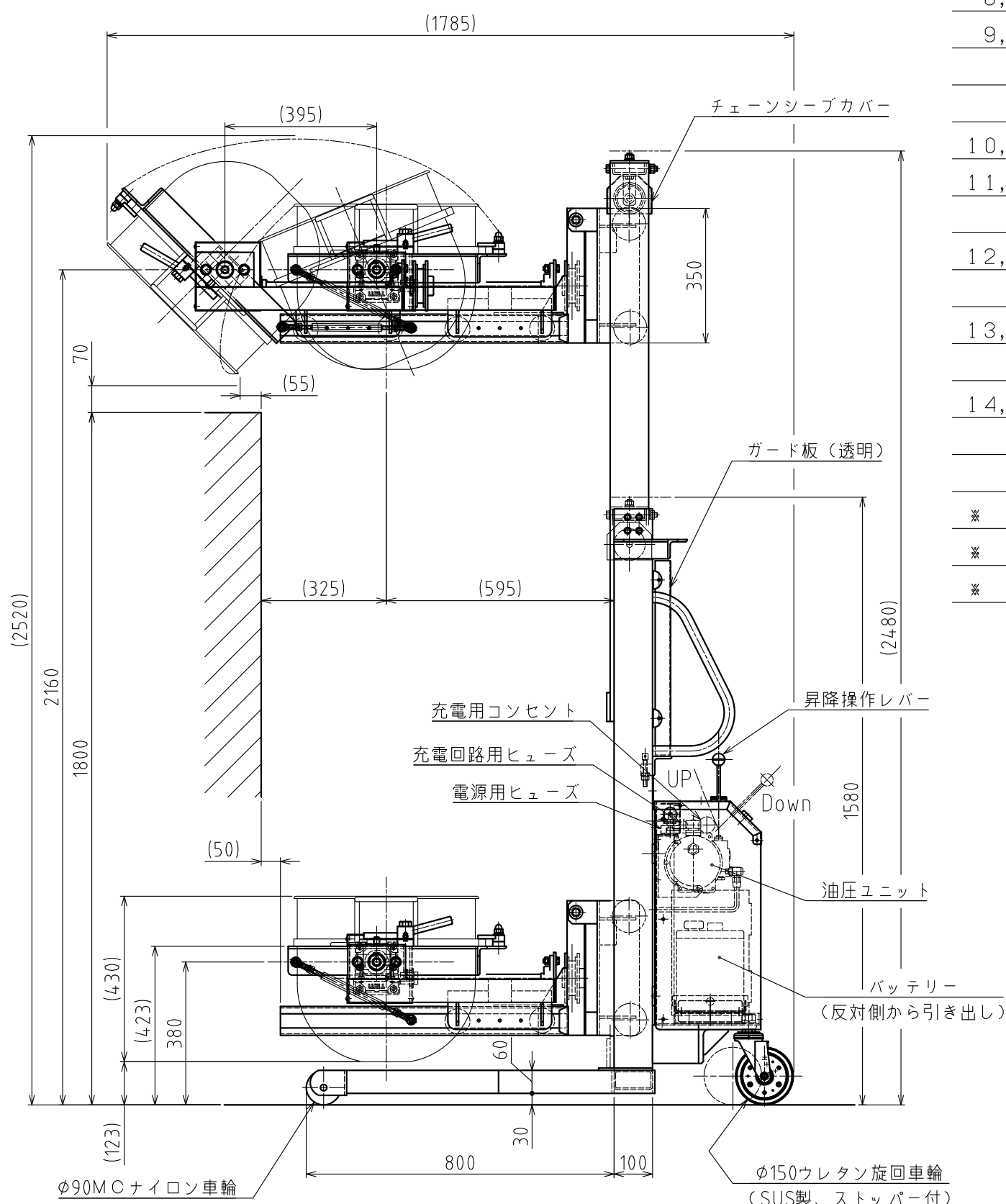
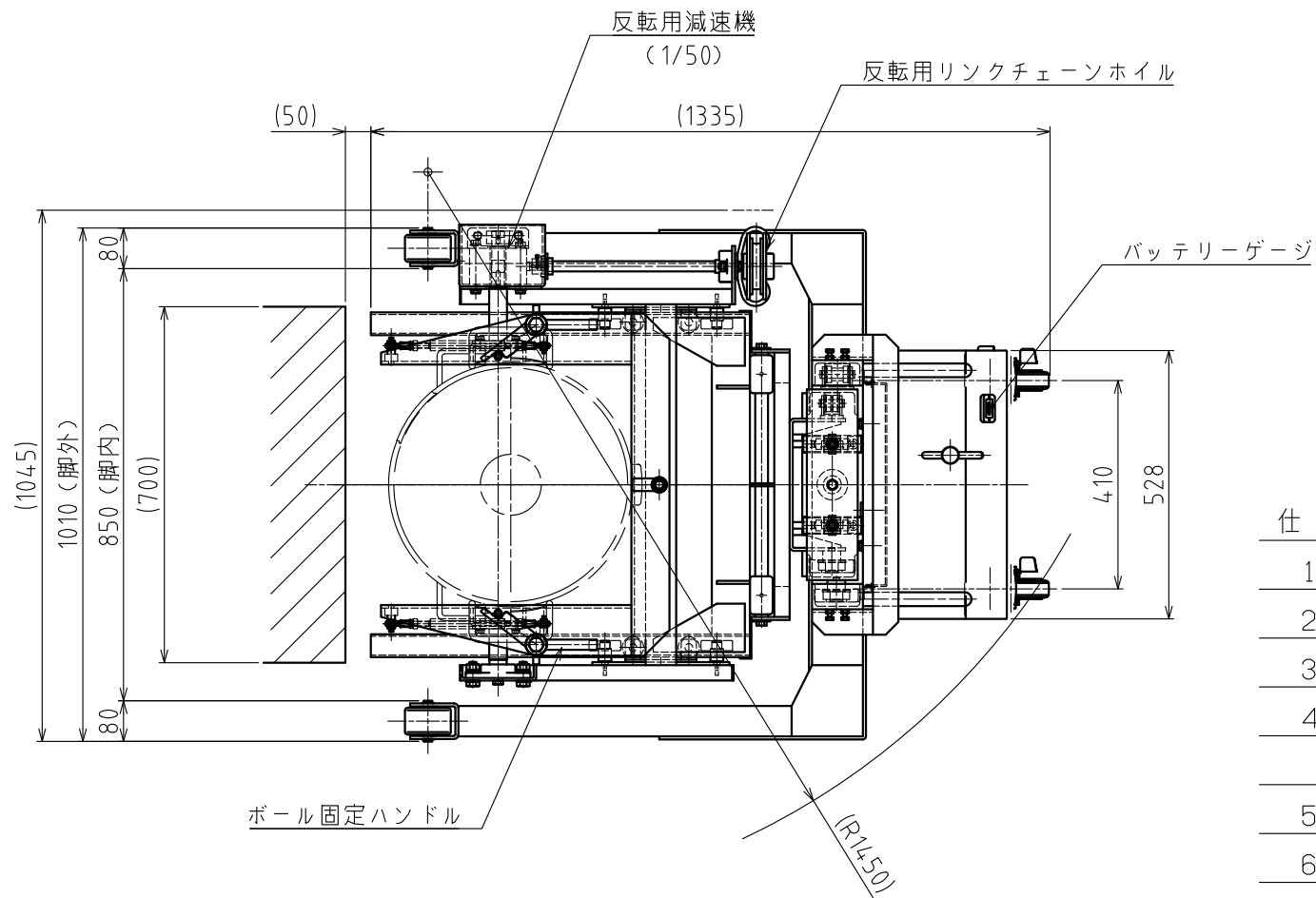


仕様

1,最大積載質量	100kg
2,ロードセンター	660mm
3,揚程 (回転中心)	380~2160mm
4,全高 (下降時)	1580mm
(上昇反転時最大)	2550mm
5,全幅	1100mm
6,全長	1395mm
7,回転半径	約1450mm
8,使用ボール	関東混合機製 90L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0, 9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2, 9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35, 5-900 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6, 5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V
	120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トブラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	



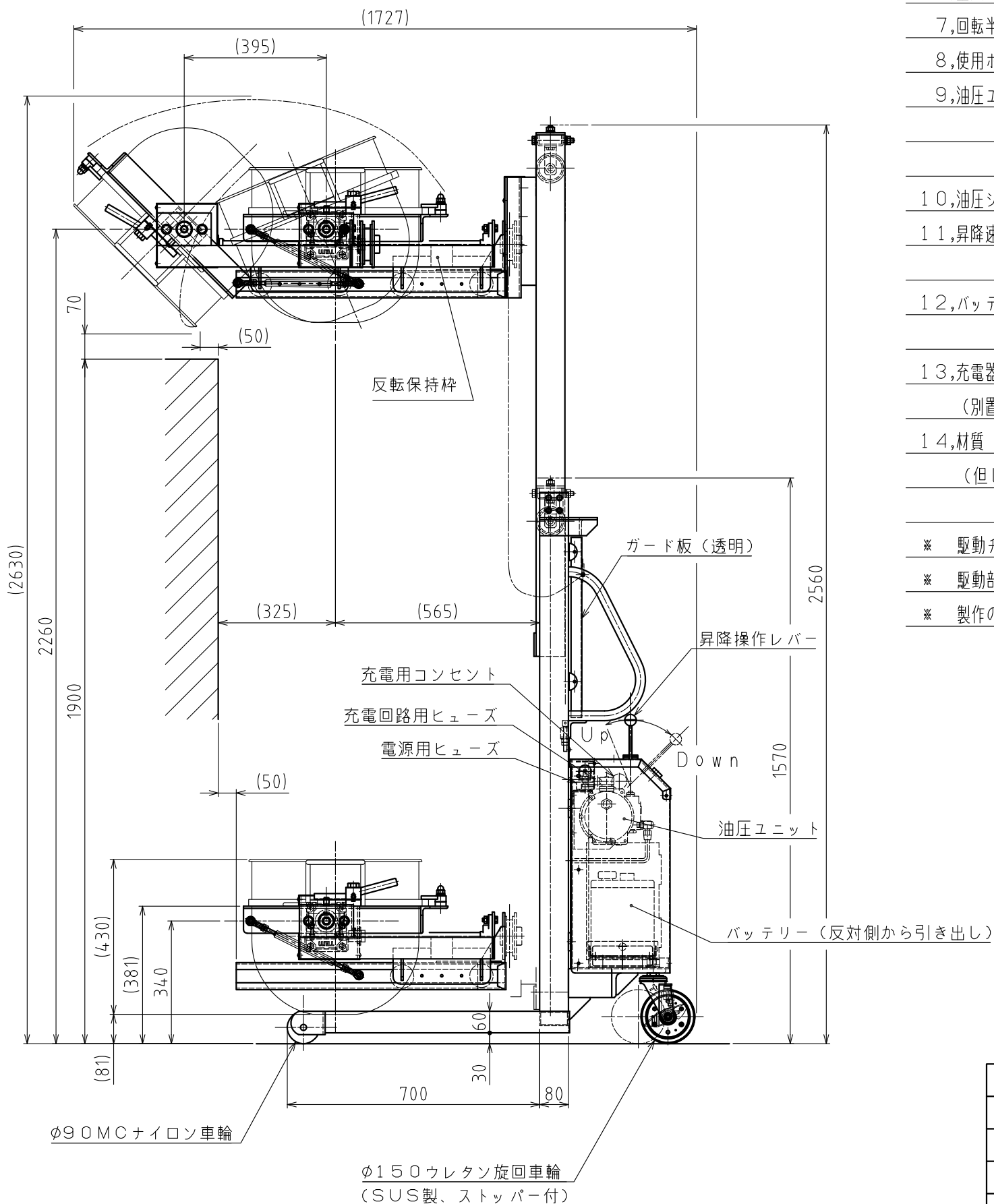
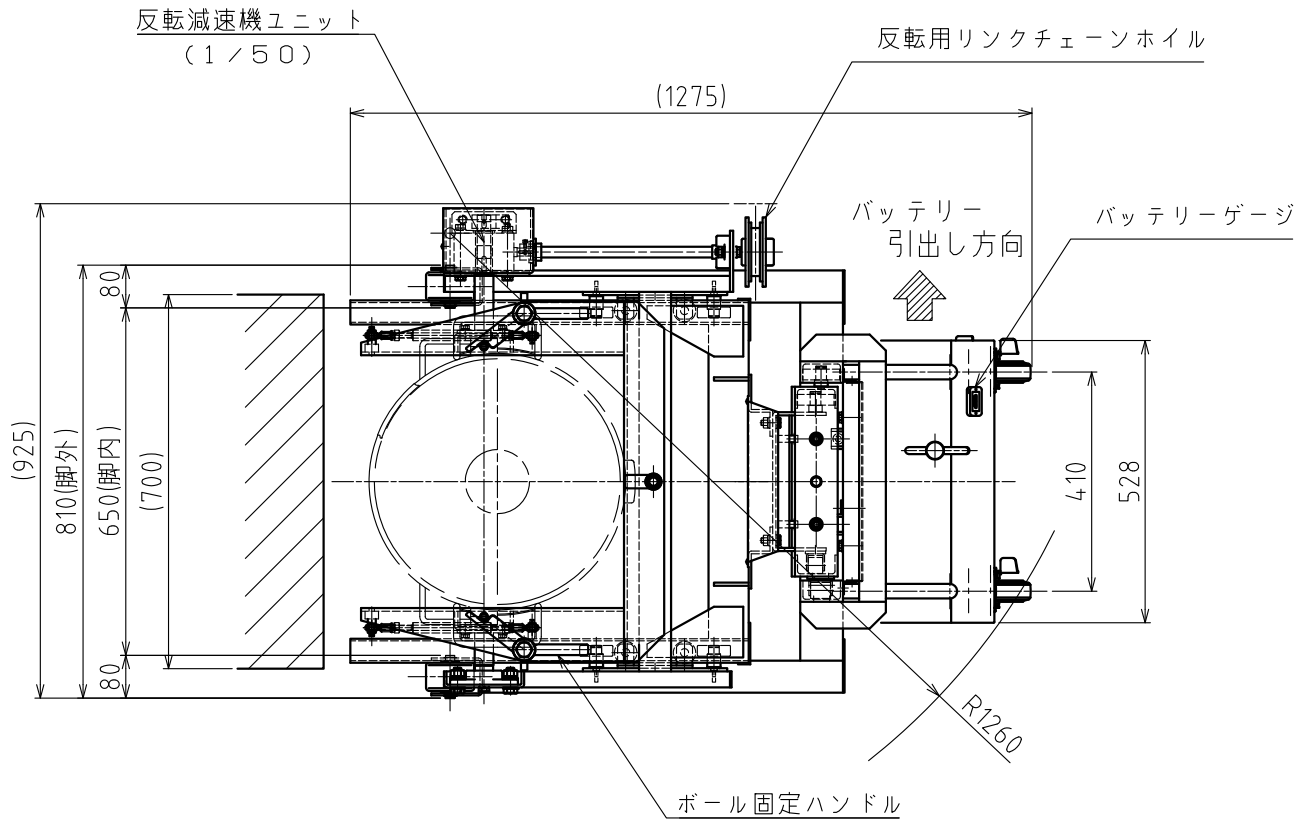
ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L15524	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05	橋本達郎		
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

1,最大積載質量	100kg
2,ロードセンター	595mm
3,揚程 (回転中心)	380~2160mm
4,全高 (下降時)	1580mm
(上昇反転時最大)	2520mm
5,全幅	1045mm
6,全長	1335mm
7,回転半径	約1450mm
8,使用ボール	関東混合機製 60L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-900 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V 120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ (但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー 等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トブラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

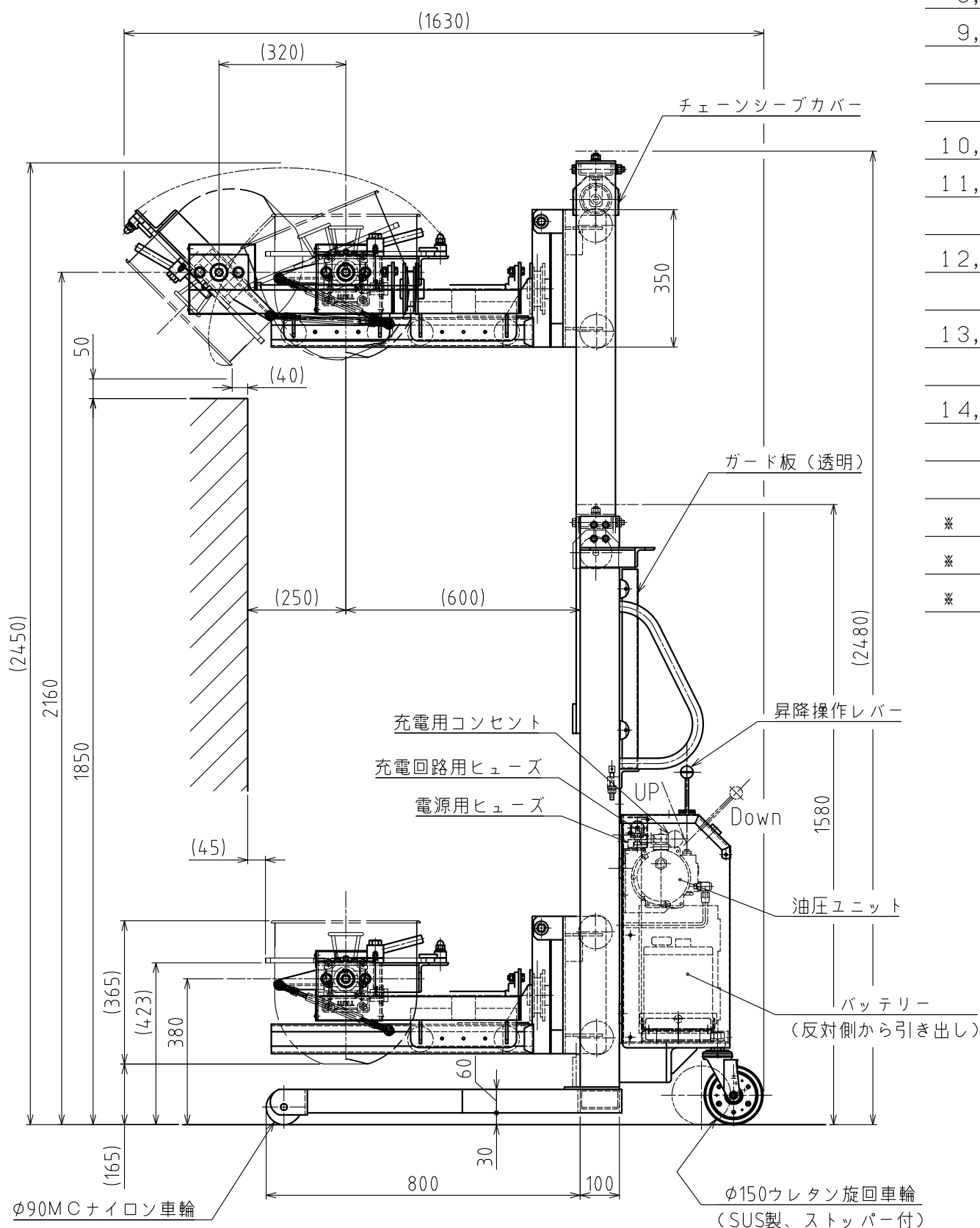
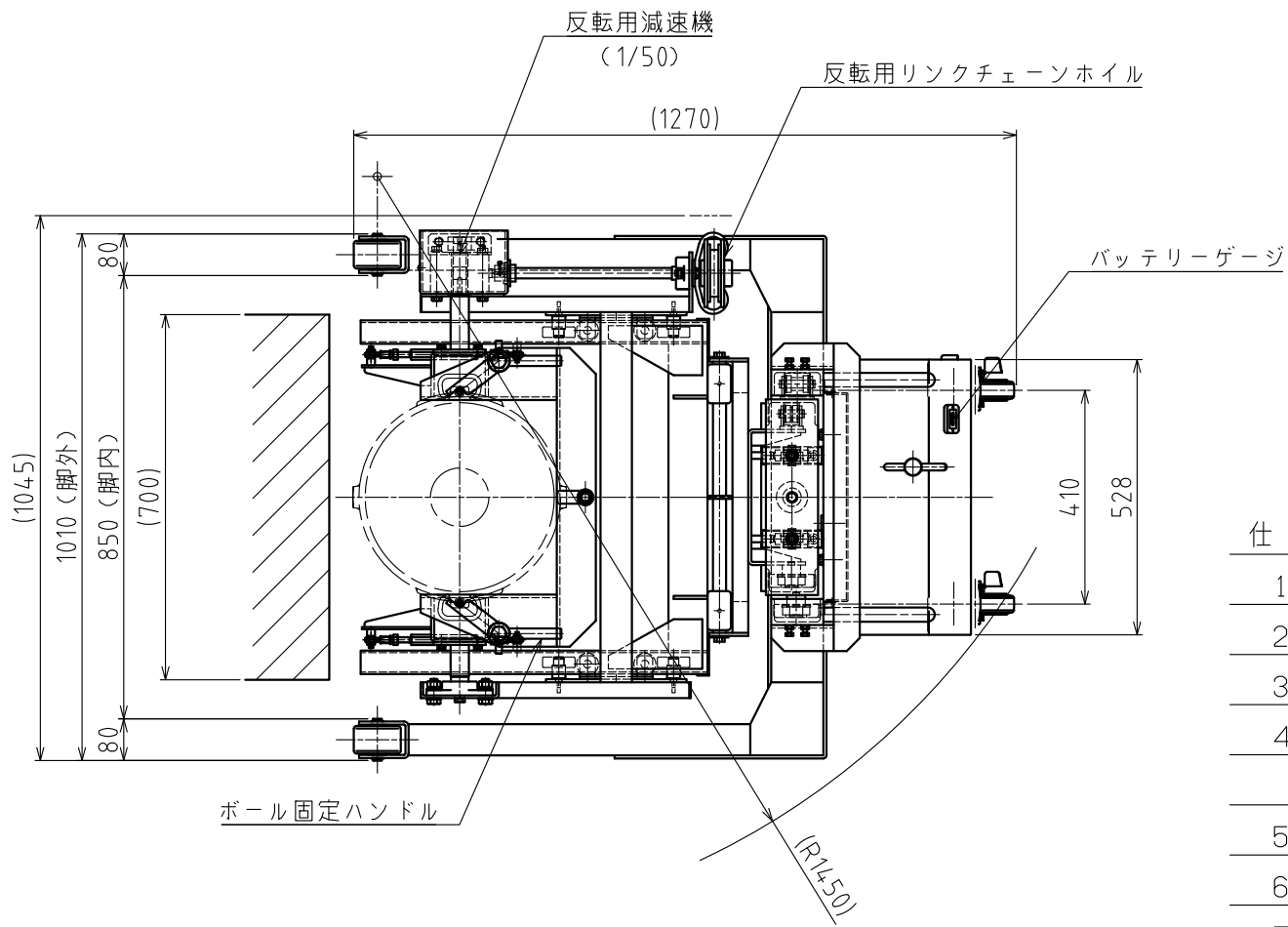
ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L15525	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05 橋本達郎			
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

1,最大積載質量	60kg
2,ロードセンター	565mm
3,揚程 (回転中心)	340~2260mm
4,全高 (下降時)	1570mm
(上昇反転時最大)	2630mm
5,全幅	925mm
6,全長	1275mm
7,回転半径	約1260mm
8,使用ボール	関東混合機製 60L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-980 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V
	120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トビラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

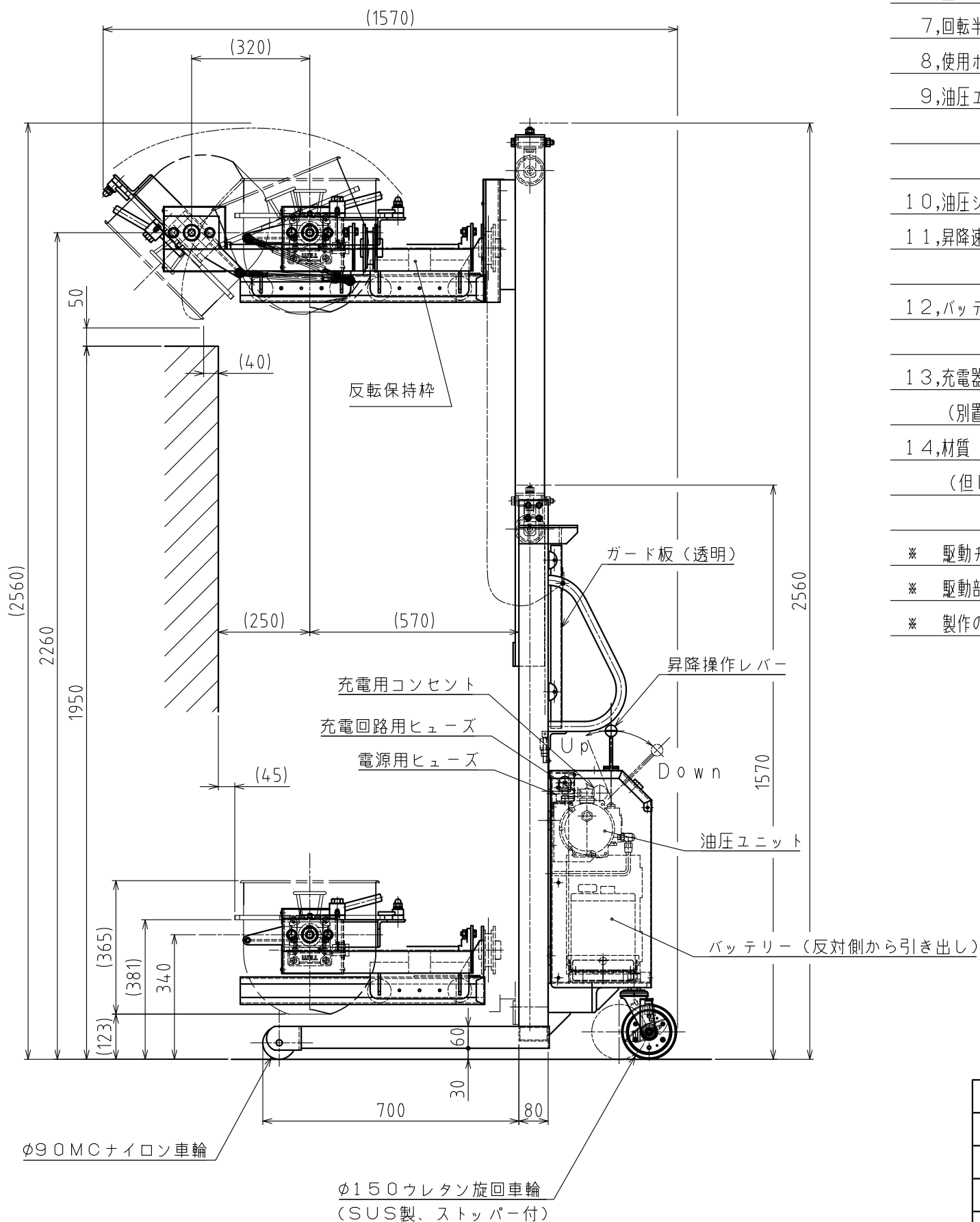
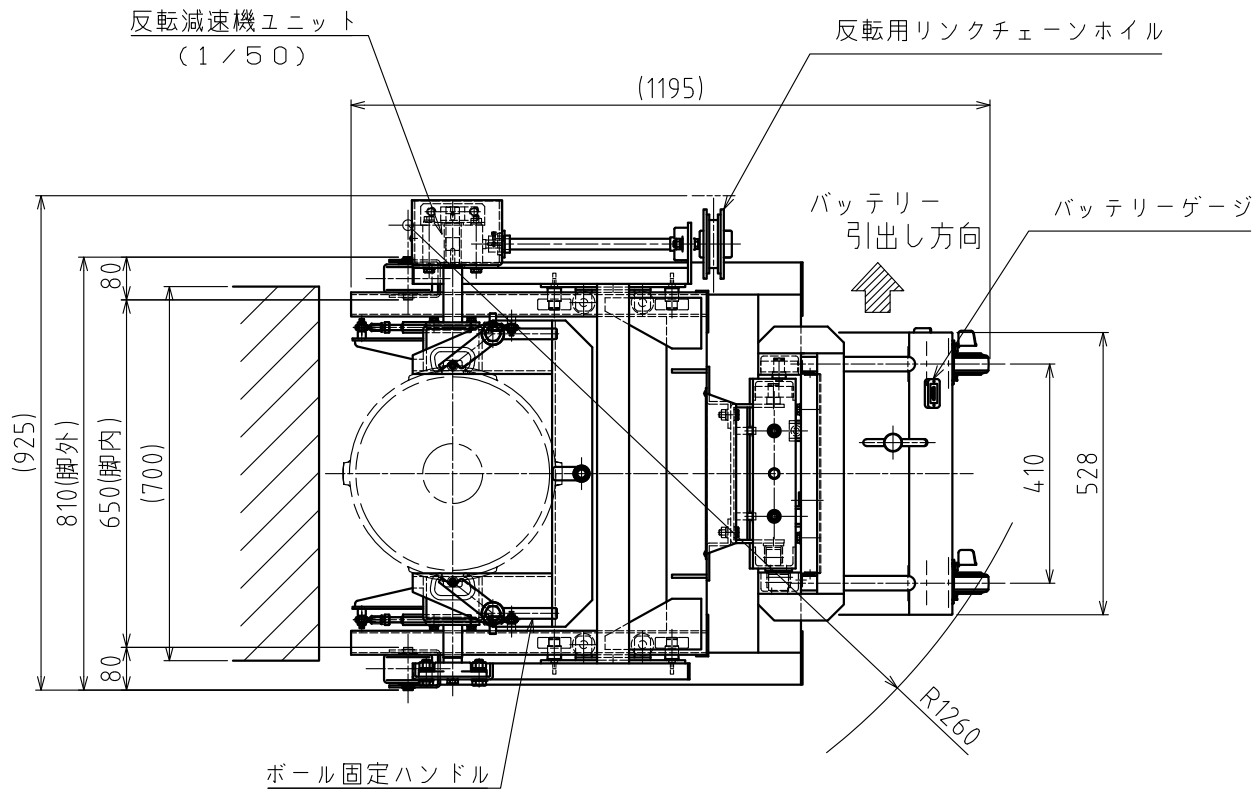
ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロ-ダEB-SUS-OP				
DRAWING No.	L1526	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	092D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05 橋本達郎			
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

1,最大積載質量	100 kg
2,ロードセンター	600 mm
3,揚程 (回転中心)	380~2160 mm
4,全高 (下降時)	1580 mm
(上昇時)	2480 mm
5,全幅	1045 mm
6,全長	1270 mm
7,回転半径	約1450 mm
8,使用ボール	関東混合機製 30L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9 kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-900 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5 m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V
	120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ
	(但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トビラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロージェB-SUSプラス-OP				
DRAWING No.	L1527	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	099D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05	橋本達郎		
KANTOH Co., Ltd.					



仕様

1,最大積載質量	60kg
2,ロードセンター	570mm
3,揚程 (回転中心)	340~2260mm
4,全高 (下降時)	1570mm
(上昇時)	2560mm
5,全幅	925mm
6,全長	1195mm
7,回転半径	約1260mm
8,使用ボール	関東混合機製 30L
9,油圧ユニット (モーター)	DC12V, 0.9kW
(ポンプ)	ギヤ式
(作動油量)	約2.9リットル
10,油圧シリンダー	φ50×φ35.5-980 ST mm
11,昇降速度 (上昇時)	約6.5m/min
(下降時)	可変式
12,バッテリー	自動車用DC12V 120E41R
13,充電器 (入力)	AC100V
(別置式) (出力)	DC12V, 8A
14,材質	ステンレス仕様 酸洗い仕上げ (但し、油圧ユニット・電装品・車輪・シリンダー等は、ステンレス製ではありません)
* 駆動チェーンはメッキローラーチェーンです。	
* 駆動部全カバー (点検トブラ付)	
* 製作の際には、多少寸法変更する場合があります。	

ORDERED BY:	開発				
DESIGNATION:	カロ-ダEB-SUS-OP				
DRAWING No.	L15528	TOTAL	1	SHEET No.	1
SIR No.		CLASSIFICATION	092D		
DRAFTSMANSHIP	REDUCED SCALE	DATE DRAWER	INSPECTION DATE BY		
THIRD ANGLE SYSTEM	1/10	2022.07.05 橋本達郎			
KANTOH Co., Ltd.					