

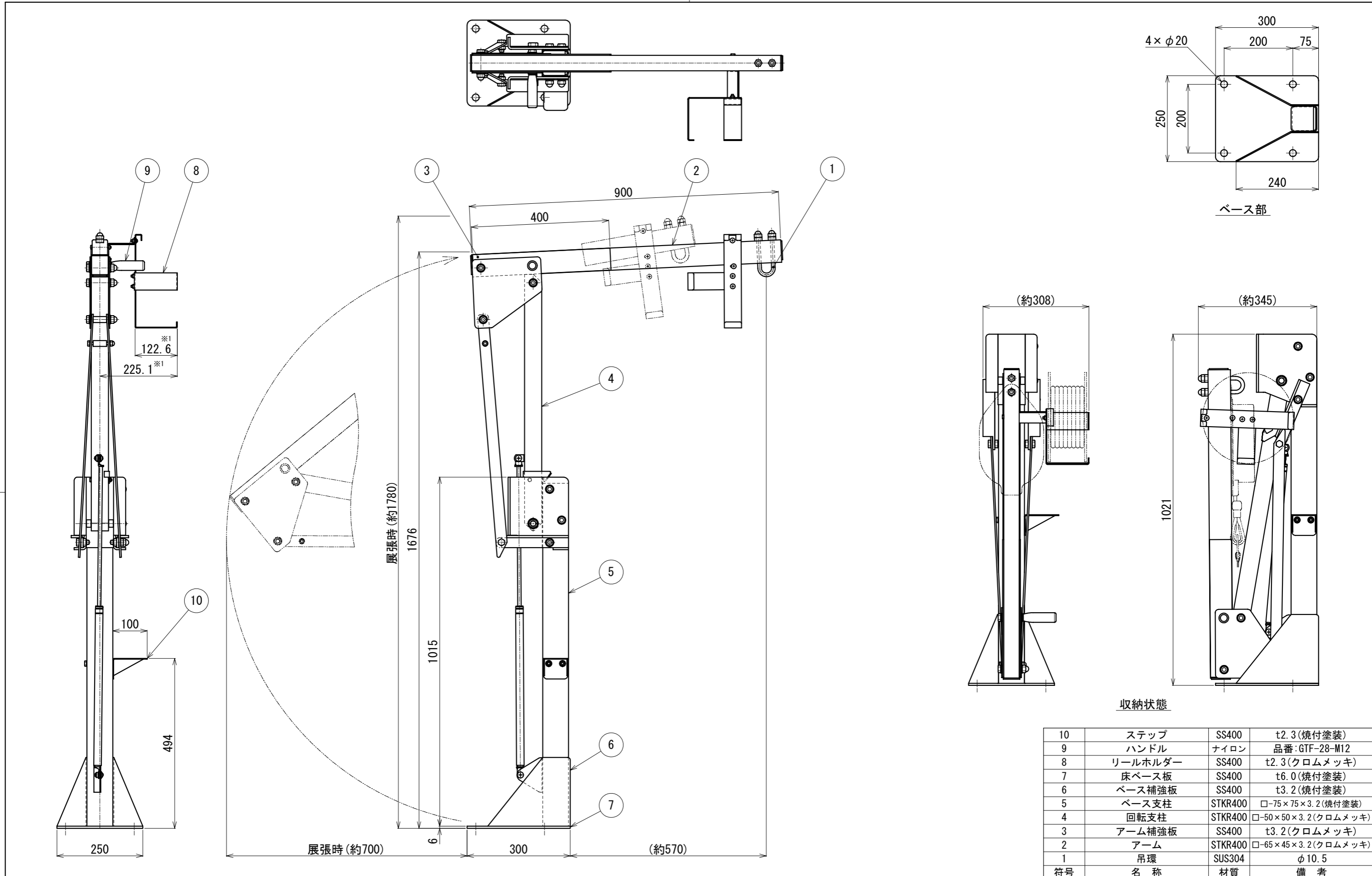
評定番号:評28-008号 (调速機 ロープ長 3~31m対応)

※1 本図は、緩降機ロープ長 20m以下用を示す。(21m以上はリールホルダーの幅が192.6となります。)

10	ステップ	SS400	t2.3 (焼付塗装)
9	ハンドル	ナイロン	品番:GTF-28-M12
8	リールホルダー	SS400	t2.3 (クロムメッキ)
7	床ベース板	SS400	t6.0 (焼付塗装)
6	ベース補強板	SS400	t3.2 (焼付塗装)
5	ベース支柱	STKR400	□-75×75×3.2 (焼付塗装)
4	回転支柱	STKR400	□-50×50×3.2 (クロムメッキ)
3	アーム補強板	SS400	t3.2 (クロムメッキ)
2	アーム	STKR400	□-65×45×3.2 (クロムメッキ)
1	吊環	SUS304	φ10.5
符号	名称	材質	備考
設計	製図	検図	担当
		承認	図番

工事名				
	日吉	佐藤		
図名	D1-800床 左付金具			
	縮尺	2022/11/25		
	1:10 (A3)			ORIRO

商品コード: 11030371

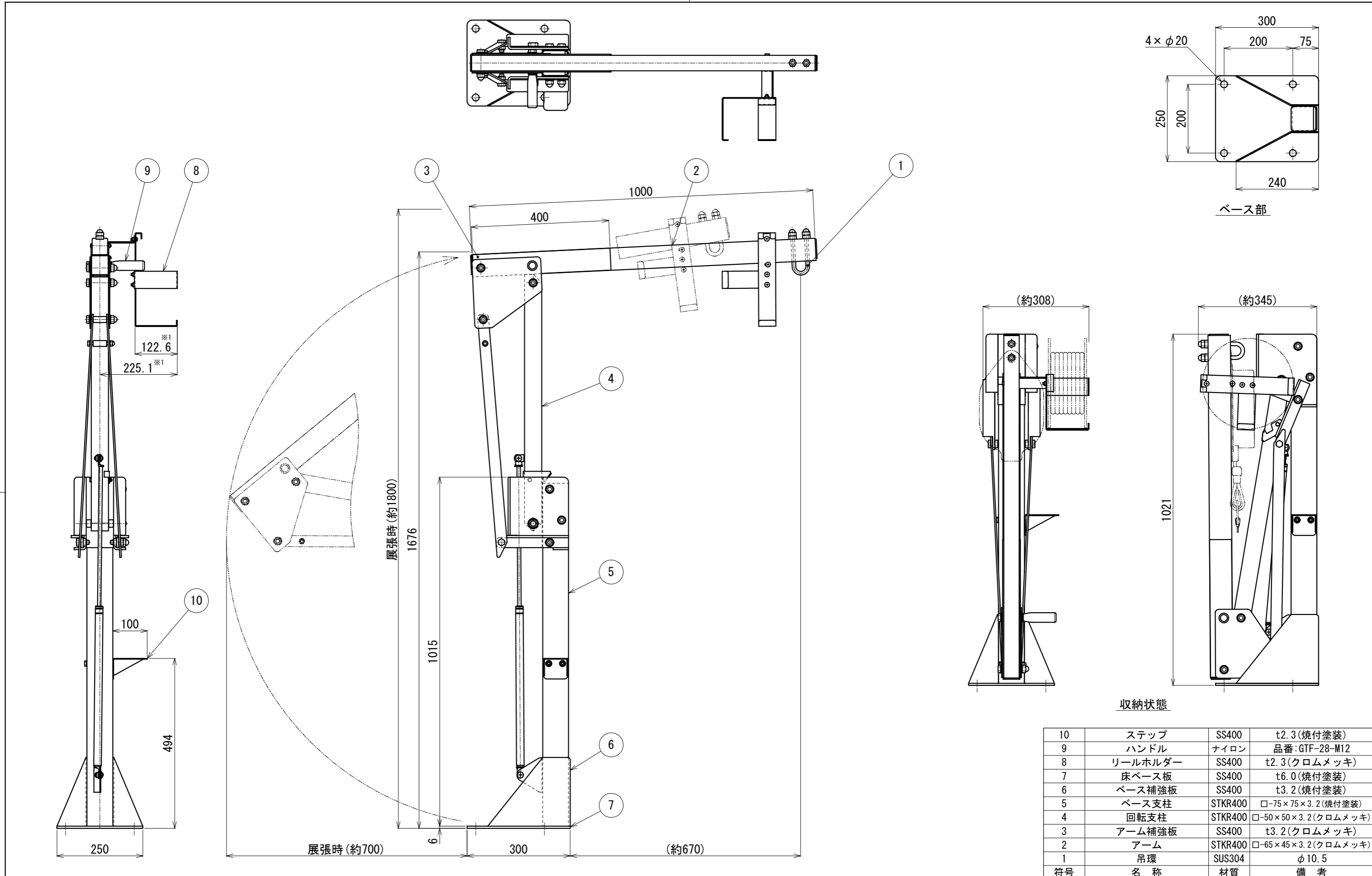


評定番号:評28-008号 (調速機 ロープ長 3~31m対応)

※1 本図は、緩降機ロープ長 20m以下用を示す。(21m以上はリールホルダーの幅が192.6となります。)

10	ステップ	SS400	t2.3(焼付塗装)
9	ハンドル	ナイロン	品番:GTF-28-M12
8	リールホルダー	SS400	t2.3(クロムメッキ)
7	床ベース板	SS400	t6.0(焼付塗装)
6	ベース補強板	SS400	t3.2(焼付塗装)
5	ベース支柱	STKR400	□-75×75×3.2(焼付塗装)
4	回転支柱	STKR400	□-50×50×3.2(クロムメッキ)
3	アーム補強板	SS400	t3.2(クロムメッキ)
2	アーム	STKR400	□-65×45×3.2(クロムメッキ)
1	吊環	SUS304	φ10.5
符号	名称	材質	備考
設計	製図	検図	担当
		承認	図番

工事名				
	D1-900床 左付金具			
図名	縮尺		2022/11/25	
	1:10 (A3)		E000071-04	
商品コード: 11030373		ORIRO		

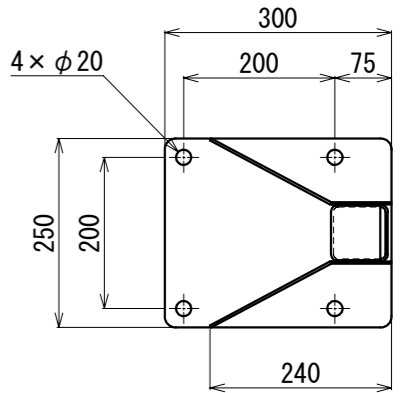
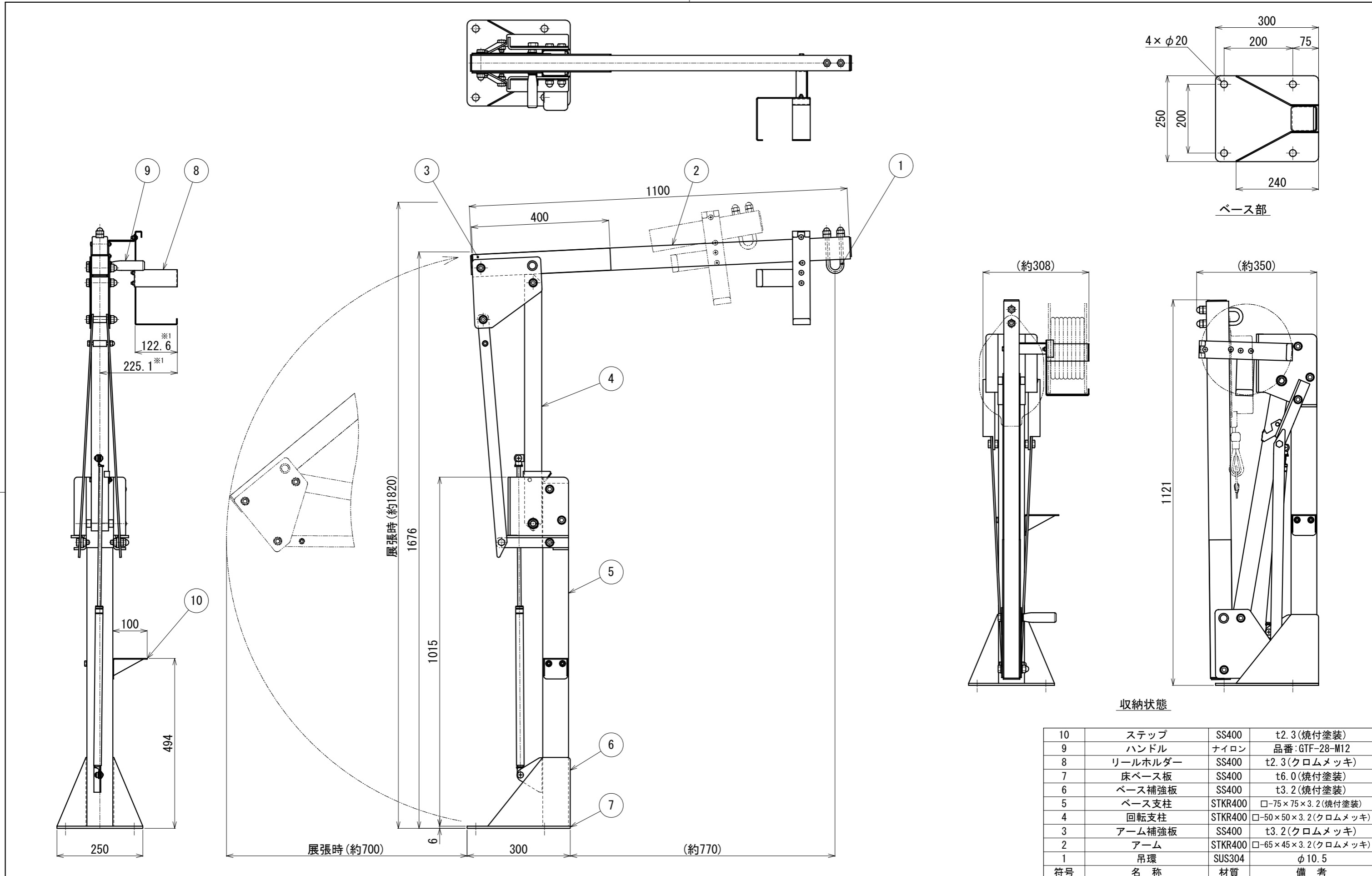


評定番号:評28-008号 (調速機 ロープ長 3~31m対応)

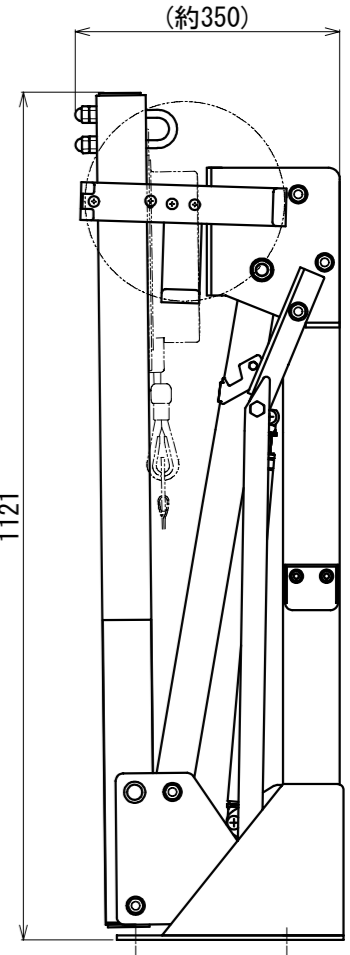
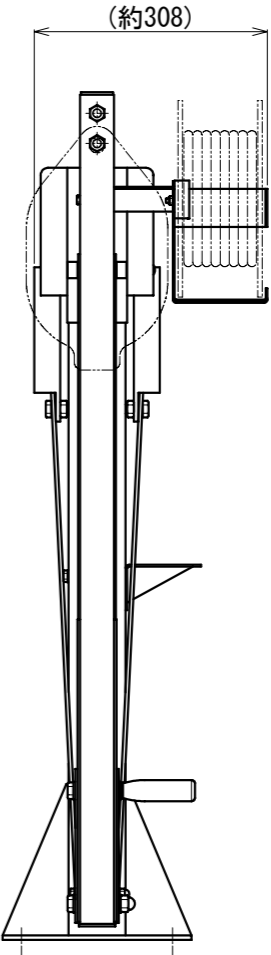
※1 本図は、緩降機ロープ長 20m以下用を示す。(21m以上はリールホルダーの幅が192.6となります。)

10	ステップ	SS400	t2.3 (焼付塗装)
9	ハンドル	ナイロン	品番:GTF-28-M12
8	リールホルダー	SS400	t2.3(クロムメッキ)
7	床ベース板	SS400	t6.0 (焼付塗装)
6	ベース補強板	SS400	t3.2 (焼付塗装)
5	ベース支柱	STKR400	□-75×75×3.2 (焼付塗装)
4	回転支柱	STKR400	□-50×50×3.2(クロムメッキ)
3	アーム補強板	SS400	t3.2(クロムメッキ)
2	アーム	STKR400	□-65×45×3.2(クロムメッキ)
1	吊環	SUS304	φ10.5
符号	名称	材質	備考
設計	製図	検図	担当
		承認	図番

工事名				
	D1-1000床 左付金具			
図名	縮尺		2022/11/25	
	1:10 (A3)		E000073-04	
商品コード: 11030375		ORIRO		



ベース部



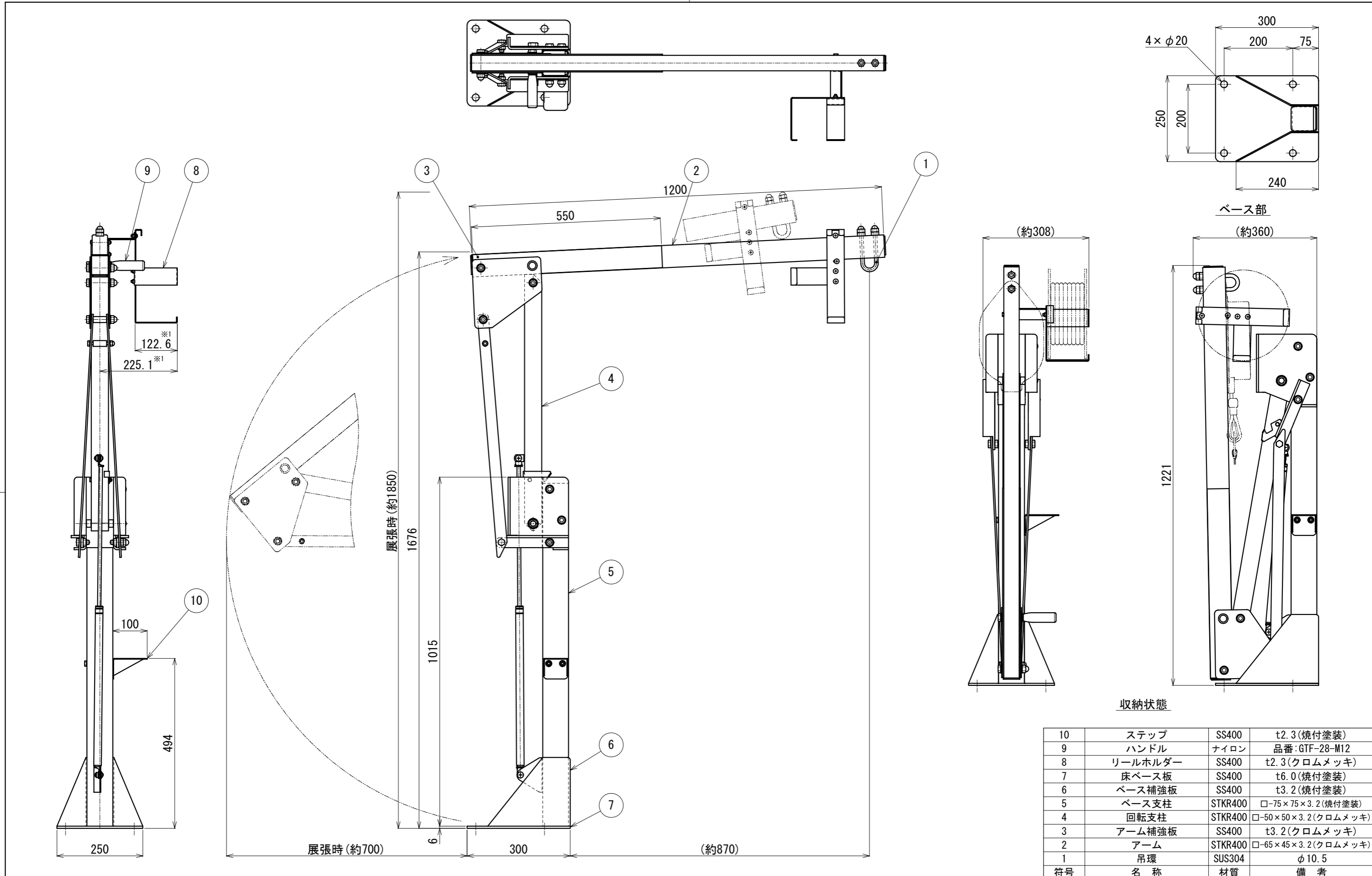
収納状態

10	ステップ	SS400	t2.3 (焼付塗装)
9	ハンドル	ナイロン	品番: GTF-28-M12
8	リールホルダー	SS400	t2.3 (クロムメッキ)
7	床ベース板	SS400	t6.0 (焼付塗装)
6	ベース補強板	SS400	t3.2 (焼付塗装)
5	ベース支柱	STKR400	□-75×75×3.2 (焼付塗装)
4	回転支柱	STKR400	□-50×50×3.2 (クロムメッキ)
3	アーム補強板	SS400	t3.2 (クロムメッキ)
2	アーム	STKR400	□-65×45×3.2 (クロムメッキ)
1	吊環	SUS304	φ10.5
符号	名称	材質	備考
設計	製図	検図	担当
		承認	図番

評定番号: 評28-008号 (调速機 ロープ長 3~31m対応)

※1 本図は、緩降機ロープ長 20m以下用を示す。(21m以上はリールホルダーの幅が192.6となります。)

工事名	D1-1100床 左付金具			
	商品コード: 11030377			
図名	縮尺	2022/11/25	ORIRO	
	1:10 (A3)	2022/11/25		



ベース部

(約360)

収納状態

10	ステップ	SS400	t2.3(焼付塗装)
9	ハンドル	ナイロン	品番:GTF-28-M12
8	リールホルダー	SS400	t2.3(クロムメッキ)
7	床ベース板	SS400	t6.0(焼付塗装)
6	ベース補強板	SS400	t3.2(焼付塗装)
5	ベース支柱	STKR400	□-75×75×3.2(焼付塗装)
4	回転支柱	STKR400	□-50×50×3.2(クロムメッキ)
3	アーム補強板	SS400	t3.2(クロムメッキ)
2	アーム	STKR400	□-65×45×3.2(クロムメッキ)
1	吊環	SUS304	φ10.5
符号	名称	材質	備考
設計	製図	検図	担当
		承認	図番

評定番号:評28-008号 (调速機 ロープ長 3~31m対応)

※1 本図は、緩降機ロープ長 20m以下用を示す。(21m以上はリールホルダーの幅が192.6となります。)

工事名				
図名	D1-1200床 左付金具			縮尺
	商品コード: 11030379			1:10 (A3)
			2022/11/25	
			ORIRO	