

仕 様 書

1 物品名
リターンローラー

2 規格及び数量

No.	品 名	規格・寸法等	数 量	備 考
1	リターンローラー	SR-1200 手選別コンベア用	20本	軸保護パイプ無
2	リターンローラー	SR-900 トロンメル下コンベア用	8本	軸保護パイプ付
3	リターンローラー	SR-500 金属残さコンベア用	30本	軸保護パイプ付

※別添図面を参考に、既存物品の厚み、長さ等を計測し、既存物品と同等のものを製作すること。

※No.1 は、中心軸がカバーパイプで覆わないように製作、加工すること。

※製作内容について、事前に担当課と協議のうえ決定すること。

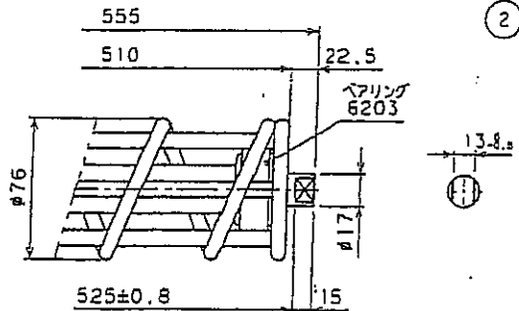
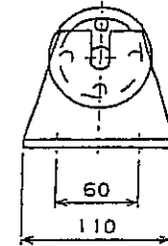
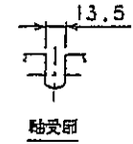
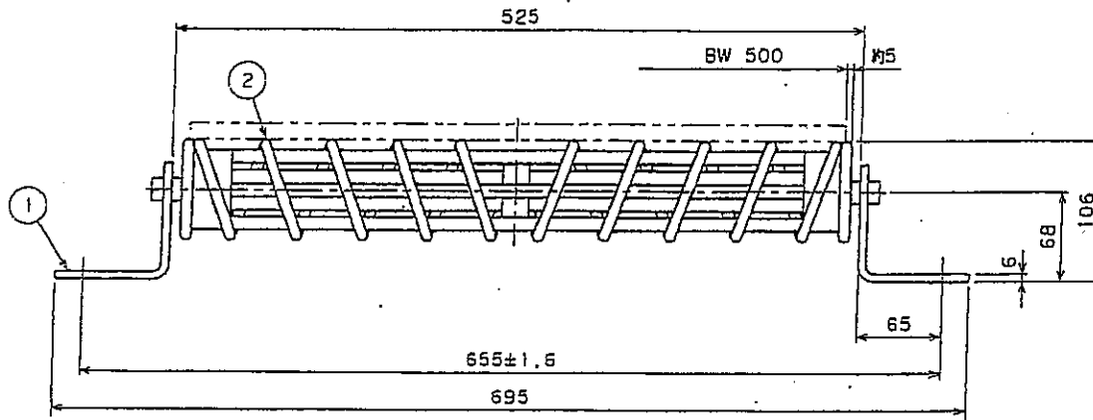
3 納入期限
令和6年11月29日（金）

4 納品場所・検査場所
札幌市東区中沼町45番地11
中沼プラスチック選別センター

5 担当課
環境局環境事業部施設管理課 管理係 和田
（札幌市中央区北1条西2丁目 札幌市役所13階）
電話：011-211-2922

6 その他
（1）納品の時期・場所等について、担当課と十分打ち合わせすること。
（2）梱包材等の廃棄物は受注者の責任において引き取り処分すること。

参考図面

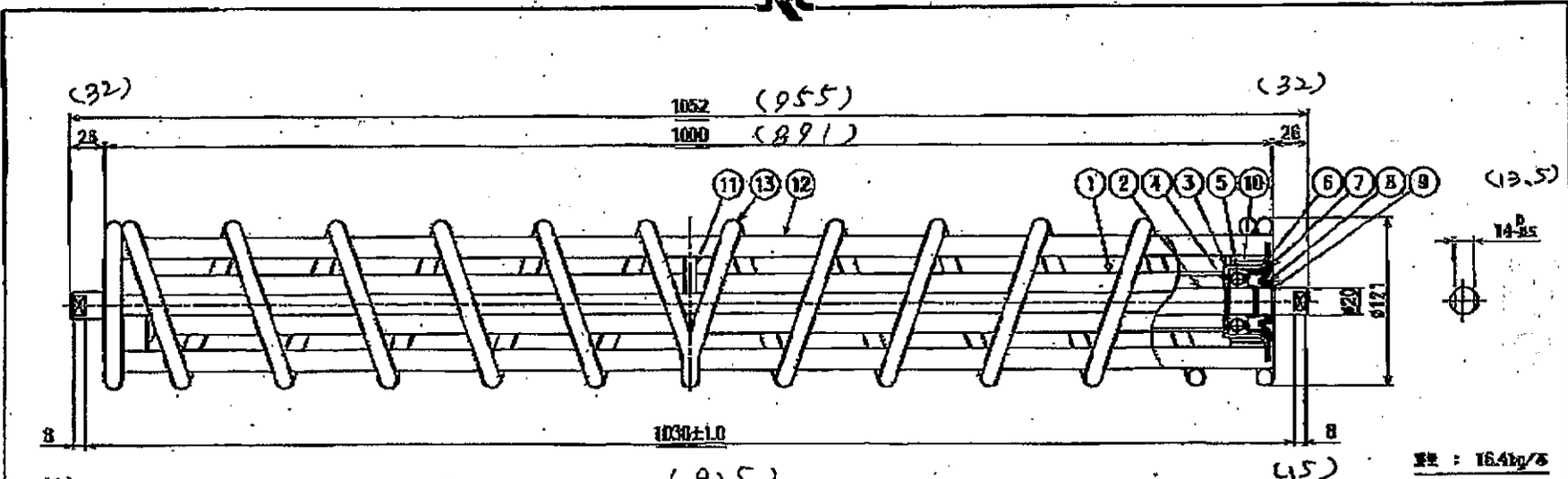


2	スパイラルリターンローラ	-	1	SR-500
1	ブラケット	SS400	2	M-FB-68
PARTS No.	NAME OF PARTS	MATERIAL	UNIT	SIZE

APPR. 段	OWNER'S EXE
CHK'D	NAME
DRAWN	BW 500
DATE 99.11.18	SR-500
SCALE 1:4	スパイラルリターンアイドラ
STG. DWG. No.	
JOB No.	H-RM91118-03
JRC CO.LTD. 株式会社 JRC	

参考図面

JRC



(15)

(925)

(15)

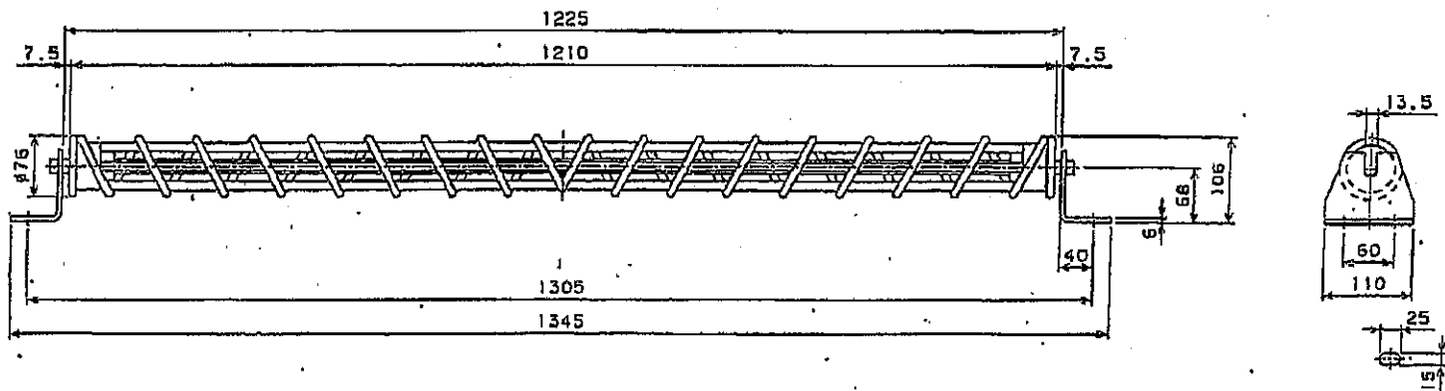
※: 16.4kg/φ

13	蓋板	SS400	2	φ12	
12	ステータフ	SS400	4	φ15	
11	中継カラー	SS400	1		
10	ボス	SGP	2		
9	サークリップ	SWCBD	4		
8	黒用ラビリンズシール	SPCE	2		
7	白用ラビリンズシール	SPCE	2		
6	インナープレート	SPCE	2		
5	ベアリング	SUN2	2	6204ZZ	
4	バックシール	SPCC	2		
3	ハウジング	SPCC	2		
2	シャフト	SS400	1	φ20	
1	ステータパイプ	STRM13A	1	φ42.7x12.3	

FIG. NO.	NAME OF PARTS	QUANTITY	UNIT	SIZE
FIG. NO.	NAME OF PARTS	QUANTITY	UNIT	SIZE
BW 900				
SR-900				
スパイラルリターンローラ				
SR-0900-00				
JRC CORP. 株式会社 JRC				

参考図面

JRC



PARIS NO.	NAME OF PARIS	MATERIAL	UNIT	SIZE
APPA #	OWNER'S CODE			22
CHK'D #	NAME & D.	B.W 1200mm		
DRAWN #		SR-1200		
DATE D M Y	I.K.	製作 スパイラルリターンアイドラ		
SCALE R 1:6		JDA No.	DRG. ITR. NO.	
			HIK-D70730-13	
JRC		JRC CO., LTD. 株式会社 JRC		