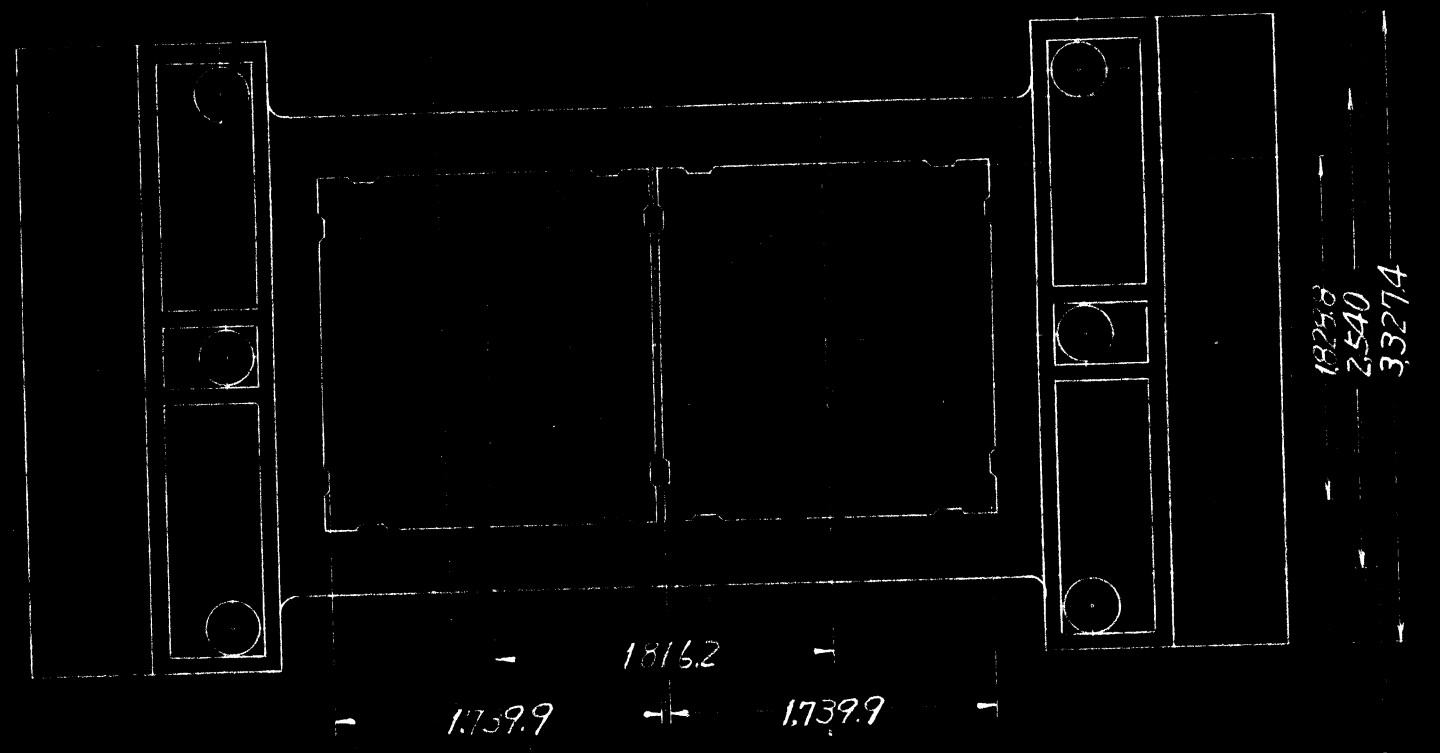
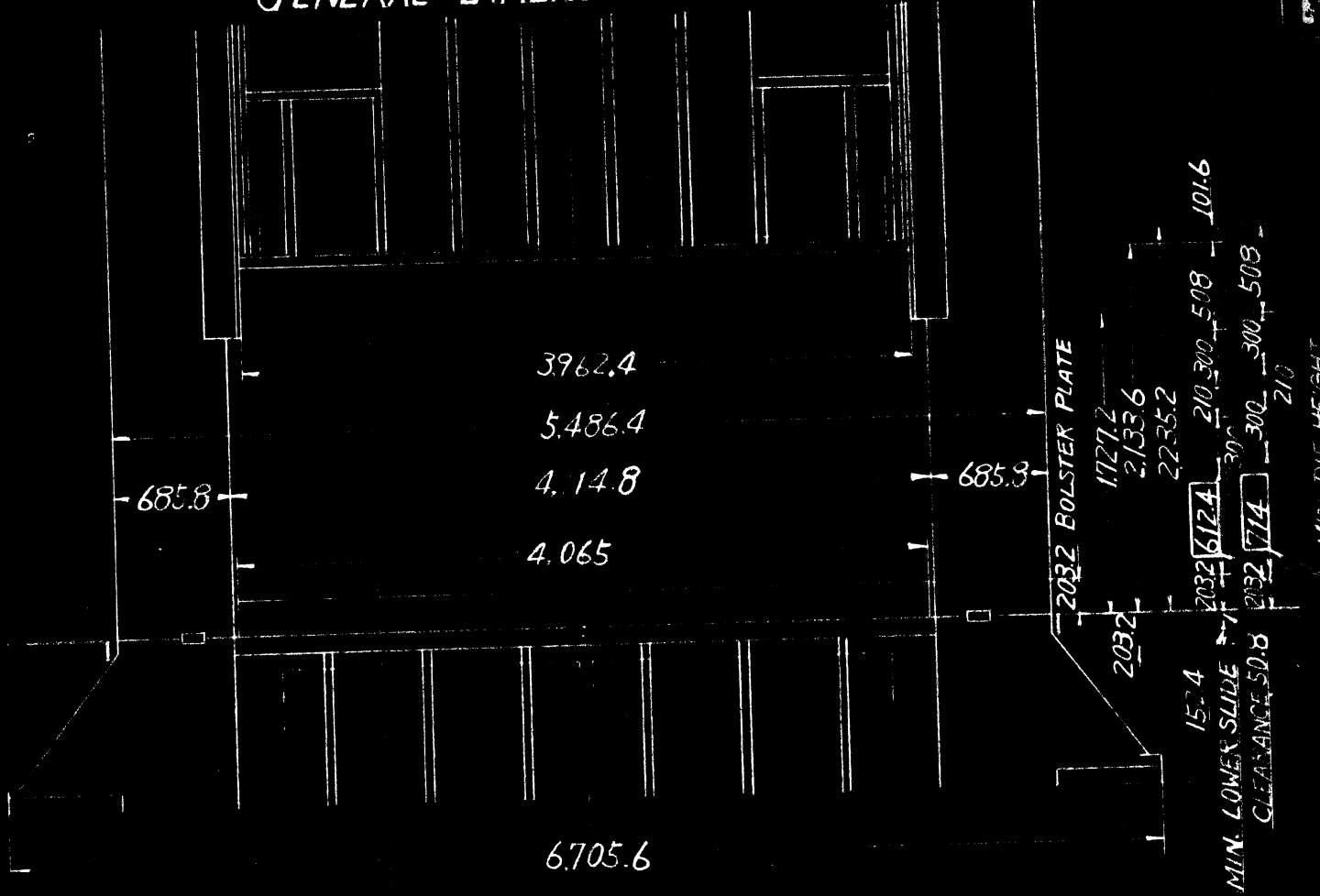


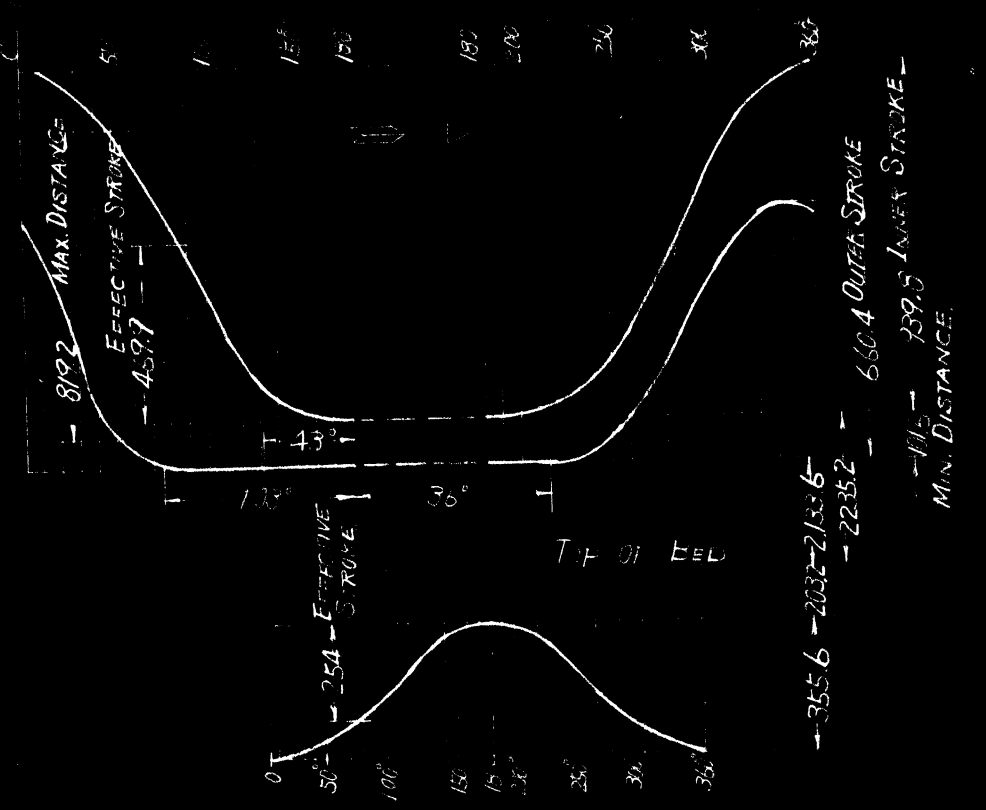
GENERAL DIMENSIONS 縮尺(1/4)



1400 TONS TRIPPLE ACTION PRESS

T-160

CURVE OF THE MOVEMENTS



1000 TONS TRIPPLE ACTION PRESS 仕様

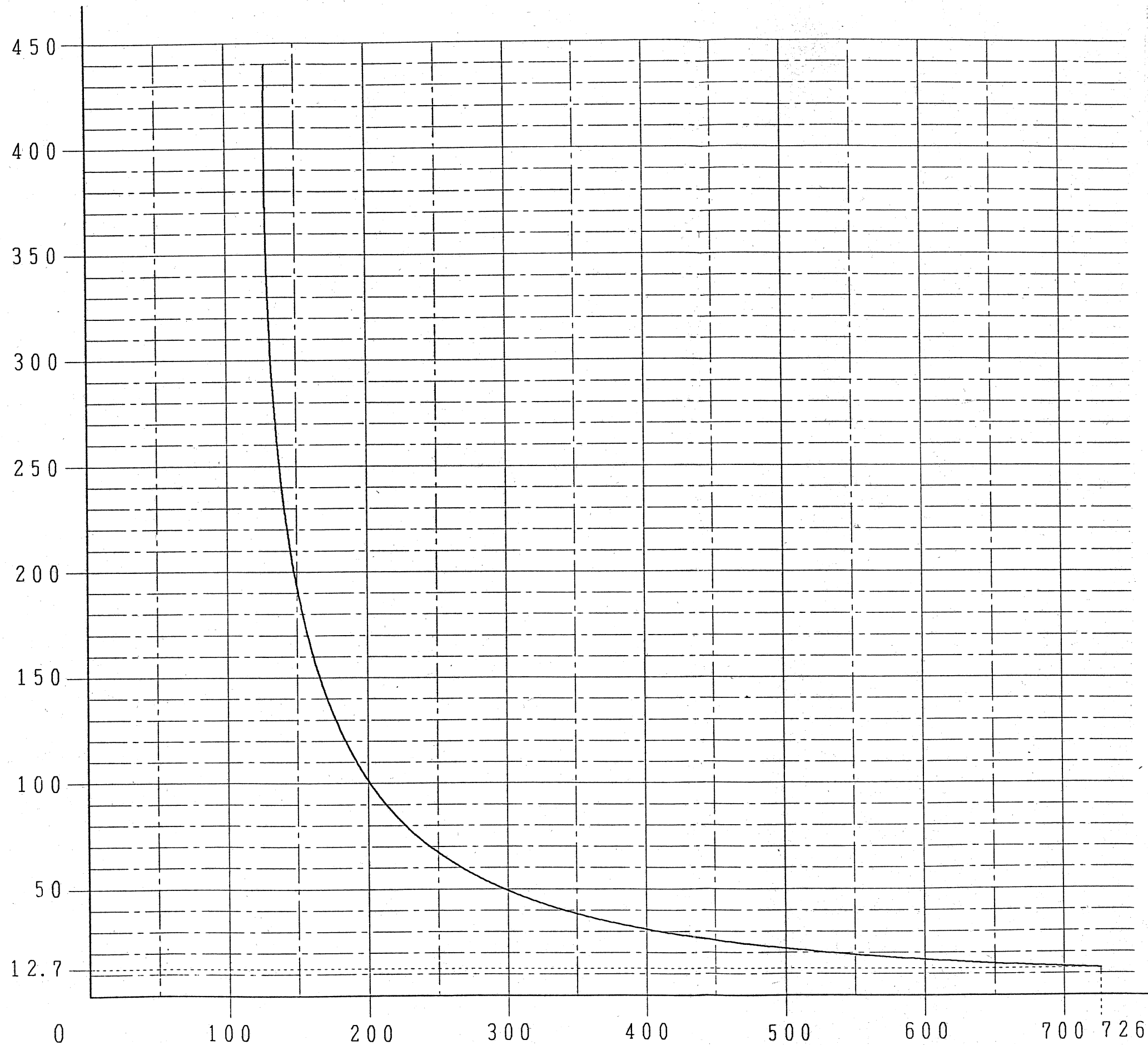
CLEARING - 日立造船株式会社

型式
MECHANICAL PRESS TRIPPLE ACTION 4 POINT SUSPENSION
STRAIGHT SIDE FRAME.

全能力	1400 US TONS	作業面積	ベツト(最大前後) 2710 x 3762.4 mm
インナーライド能力	800		アウターライド(1) 2165.8 x 3711.5 mm
アウターライド能力	600		インナーライド(1) 1951.2 x 3147 mm
ローアライド能力	450		ベツト(最大前後) 2032 x 4165 x 2510 mm
ストローク			上開装板 775-(1) 300 x 3,800 x 2400 mm
インナーライド	927.8 mm		" (2) 210 x 2,500 x 1,928 mm
アウターライド	660.4 mm		" (3) 300 x 2,740 x 1,750 mm
ローアライド	355.6 mm		インナー(1) 300 x 2,350 x 1,250 mm
シートハイト(ストローク最下段調整最上位)			" (2) 210 x 175 x 1,210 mm
ベツト上面(1)			" (3) 300 x 172 x 840 mm
インナーライド	2,235.2 mm		上開装板 779- 200 x 3,800 x 2,400 mm (ROOF PA. EL. 2.用)
アウターライド	2,133.6 mm		ストローク数(上部)
ローアライド	203.2 mm		(下部)
調整			6 R.P.M.
インナーライド	508.0 mm		12 R.P.M.

日野千セル工業株式会社 調製 昭和29年8月5日
生産技術部技術二課

ストローク下死点よりの距離 (mm)



(有効エネルギー 25000kg-m) インナ・スライド押圧力 (TON)

図面来歴

中
4.10.23
島

91.10.17
口

小
91.10.17
棕

使用番号	製造数	使用年月	注文主その他
		H3. 10	



5-16-452
日野自工 (日野)
1400 トリプルプレス

インナスライド
能力線 図

尺度 /

日立造船エンジニアリング株式会社
陸機サービス部

課長 伊比 担当

関係先 製図

作図 平成 3年 10月 2日

整理番号 10201

図面番号 4012110

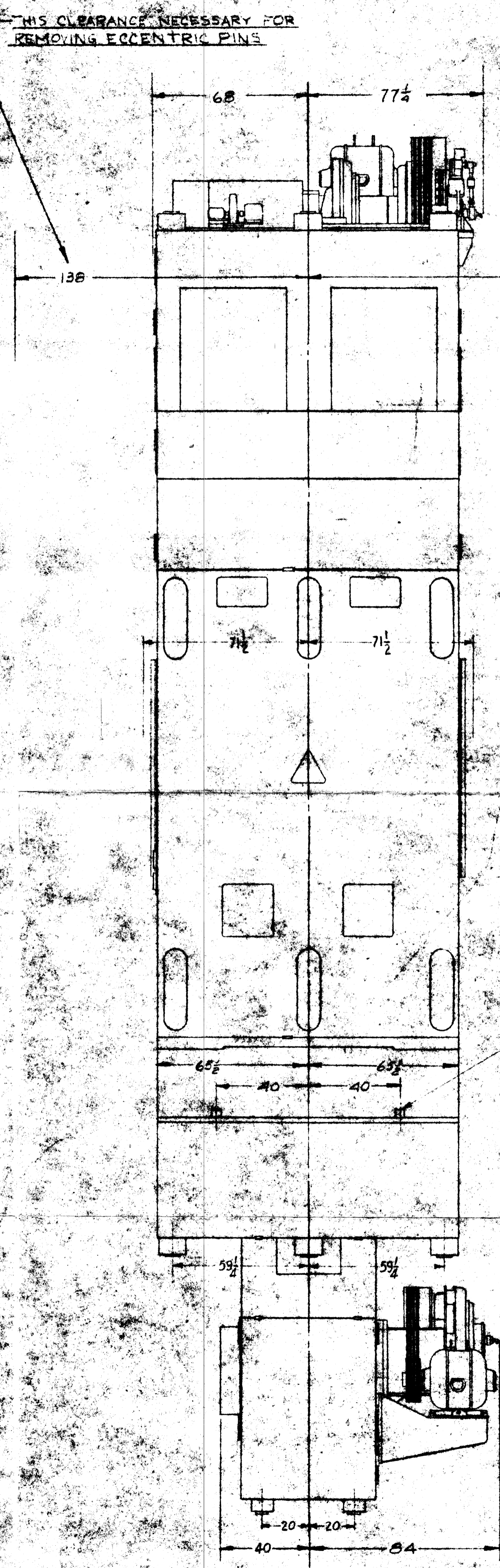
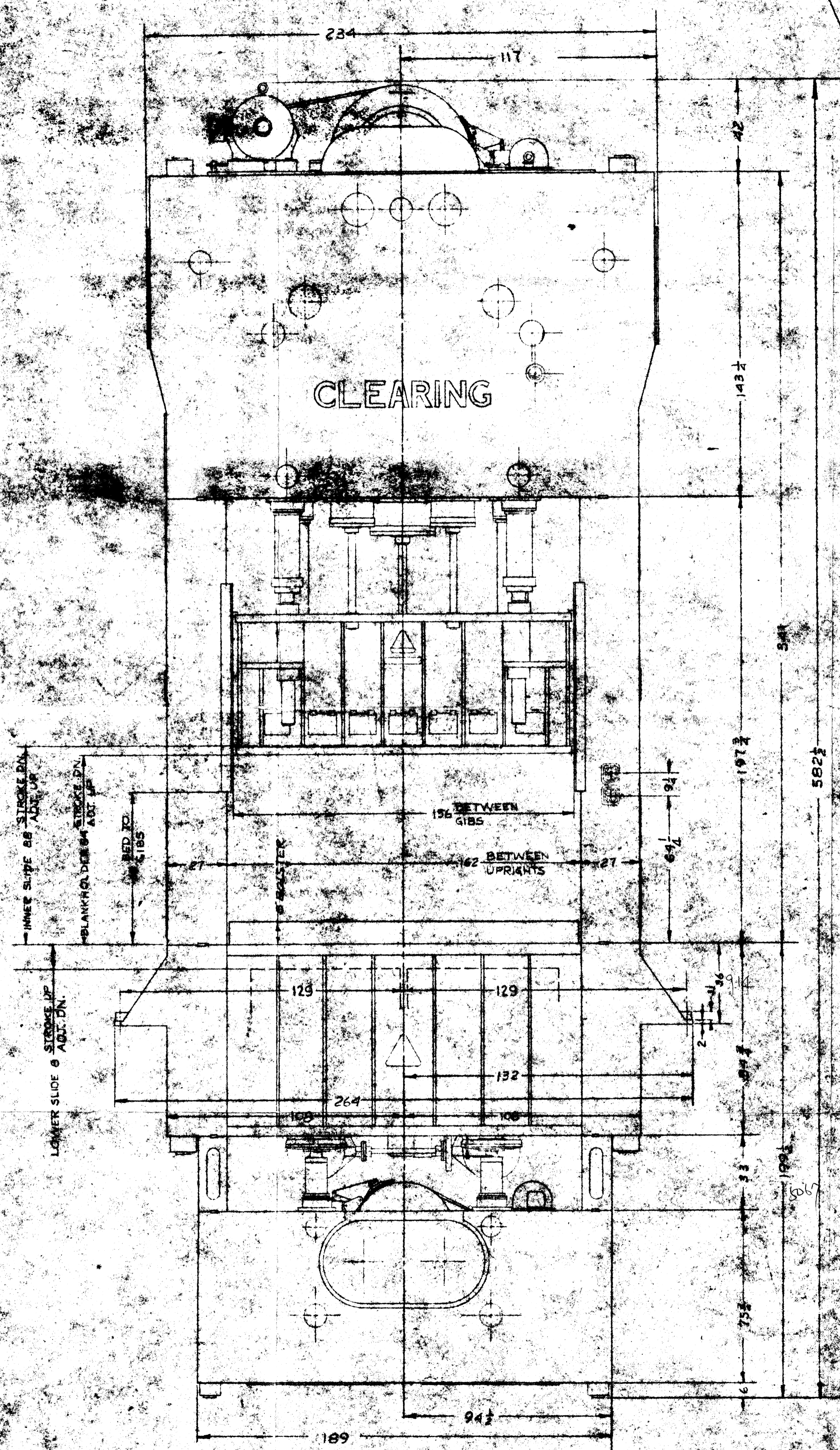
配布先

提出 3

エサク 1

控 1

計 5



THIS CLEARANCE NECESSARY FOR REMOVING MAIN PINION SHAFTS, REMOVABLE FROM REAR ONLY

TF-41400-160-100 CLEARING PRESS

CAPACITY OF INNER SLIDE	800 TONS
CAPACITY OF BLANKHOLDER	600 TONS
CAPACITY OF LOWER SLIDE	450 TONS
STROKE OF INNER SLIDE	37 IN.
STROKE OF BLANKHOLDER	26 IN.
STROKE OF LOWER SLIDE	14 IN.
ADJUSTMENT OF INNER SLIDE (MOTOR)	20 IN.
ADJUSTMENT OF BLANKHOLDER (HAND)	20 IN.
ADJUSTMENT OF LOWER SLIDE (MOTOR)	6 IN.
STROKES PER MINUTE - UPPER CROWN	6
STROKES PER MINUTE - LOWER CROWN	12
OPERATING MOTOR - UPPER CROWN	100 H.P. - 1000 R.P.M.
OPERATING MOTOR - LOWER CROWN	40 H.P. - 1000 R.P.M.
SHRINK-TIE RODS - UPPER CROWN	1/2 TURNS TIGHT
SHRINK-TIE RODS - LOWER CROWN	3/4 TURNS TIGHT

PROVISIONS FOR CUSHION

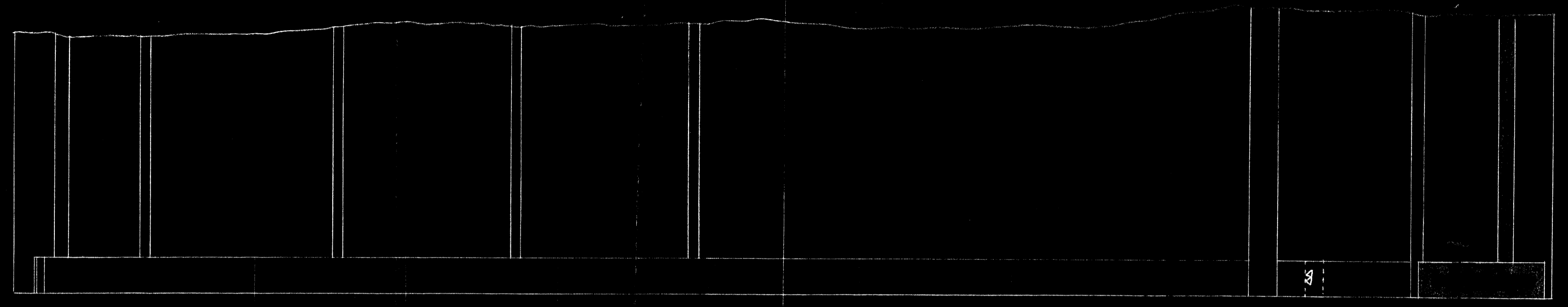
CAPACITY OF CUSHION @ 25 P.S.I.	130 TONS
STROKE OF CUSHION	14 IN.

4 - 2 1/2 DIA. HOLES FOR 2" MOUNTING STUDS

TOLERANCES & FINISHES SHALL BE AS SHOWN ON DRAWING. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE FOR REFERENCE ONLY. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

CLEARING MACHINE CORPORATION, CHICAGO, ILL.			
Division of U. S. INDUSTRIES, INC.			
GENERAL ASSEMBLY			
TF-41400-160-100 PRESS			
DR. G.H.M.	DATE: 7/6/51	CK. P.L.	DATE: 7-20-51
DWS. NO.			C-39714

圖 面		來 歴	
注文主の要求=ヨリ	使用番号	製造数	使用年月
寸法通知	5-16-452	1A	31-8



A-A 断面圖



2. 断面図

通知事項

注文主の要求=ヨリ 圖ノ如ク 16~40°R 孔ニ
コト。

注意

1. 本圖ノ備番CL-0212881=必ず貼付コト。
2. *取付法ハ「クリアリング社 G WIND 式」指示ニ基キ
注文主ノ要求サレタ寸法ナレ。

B/A 基本個数	部品 番号	名 称	尺 寸 (寸 法)	材 料	単重量 (Kg)	摘 要
陸番	5-16-452	注文主		第一物産株式会社		1400船トリプルアクション プ ラックホルダー 寸法通知(貼附圖) 尺 寸 1/10
日立造船株式会社		課長係長	担当製図 関田生			
陸機設計部		作図		31年8月7日		
化工機設計課		製 造 号		5-16-452	理 号	A-190
A		番 号	1611	図 面 番 号	CL0212881 貼付	