



1.35-1439

**FUJI**  
**ELECTRIC**

**3-PHASE INDUCTION MOTOR**

TYPE	4P 3EMN	FRAME	POLES
OUTPUT	1.32 kW	RATING	INSUL
VOLT	600V	A M P	
Hz	60	R P M	
SEC V		SEC A	

RULE	BEARING	GREASE	REGREASING	INTERVAL
D-END				
N-END				

SER NO.

Fuji Electric Co., Ltd.

Japan

5X300658-01

軸受グリースの補給について

1. 試運転の終了及び3ヶ月以上停止した後、再運転する場合は、運転又は軸を手で回し、軸受の潤滑に規定した補給量を注入して下さい。

2. 連続運転の場合は、運転に規定した間隔で運転中にグリースを補給して下さい。補給する時は吐出口から十分なグリースをかき出して下さい。

3. 吐出口の補給量より多い場合は、運転に規定した間隔の1.5倍程度かき出して下さい。

111-1450

**FUJI**  
**ELECTRIC**

3-PHASE INDUCTION MOTOR

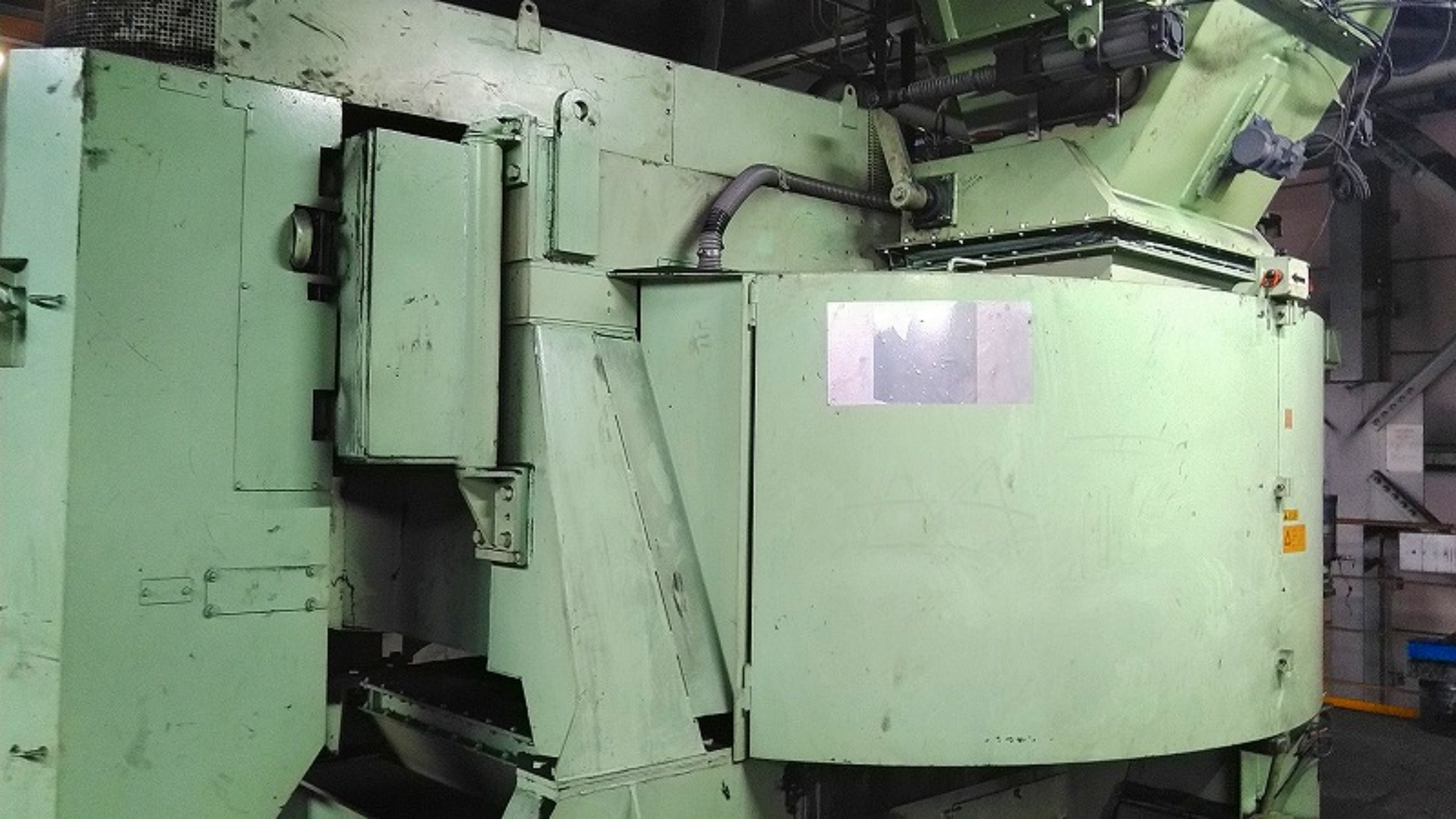
TYPE	FRAME	POLES
OUTPUT	RATING	INSUL
VOLT	AMP	F
HZ	R P M	
SEC V	SEC A	

RULE	GREASE	MULTI-PURPOSE
BEARING	REGREASING	INTERVAL
D-END	g	
N-END	g	1000 h
SER NO.	M F D	

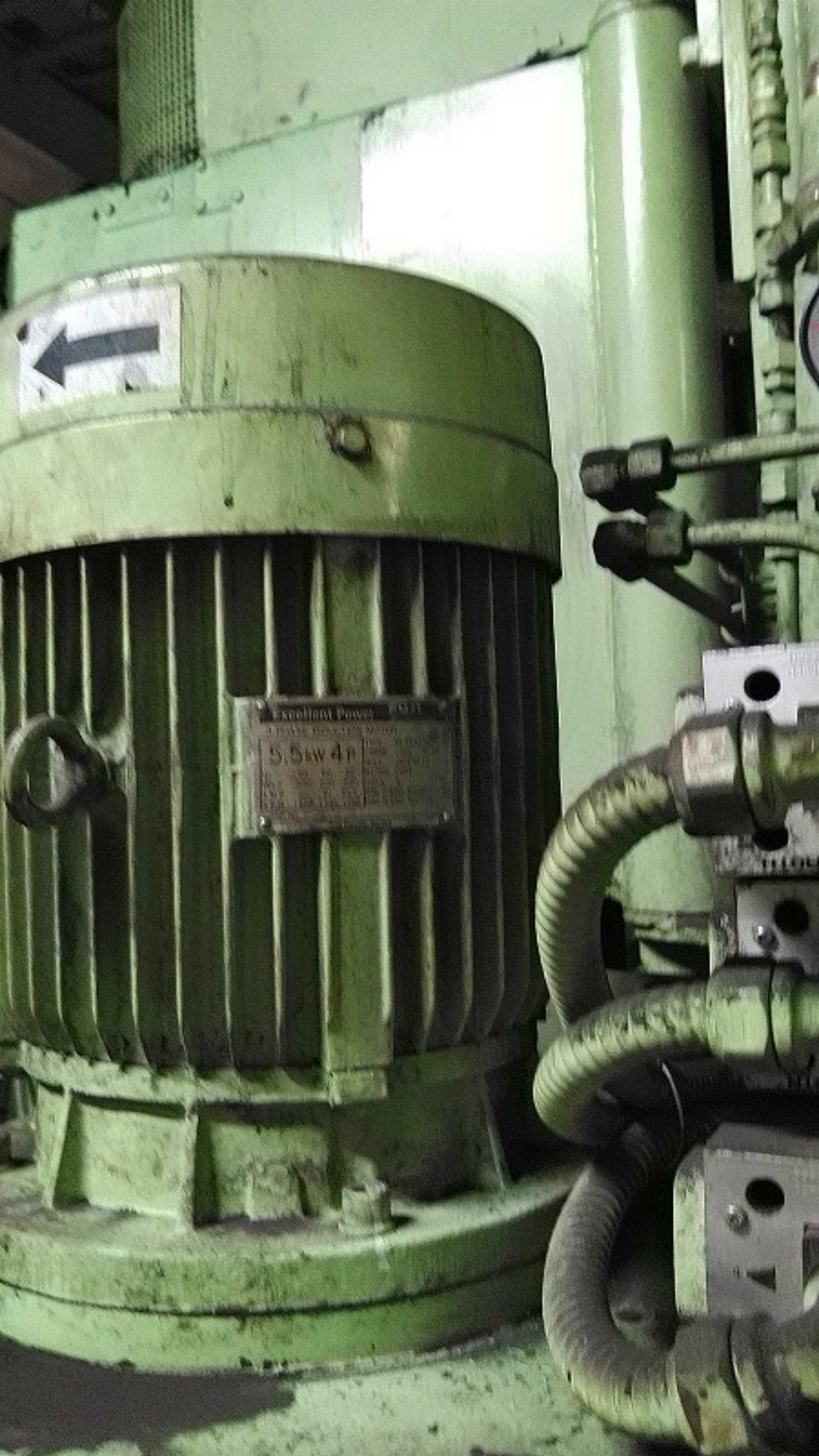
SAS10558-01

Fuji Electric Co., Ltd.

Japan







Excellent Power  
5.5kW 4P

DW29/45

Electrical control panel section featuring a yellow indicator light, a circular gauge, three analog meters, and a digital display with orange segments.

正しく使わないでください  
みんが安全を守るために  
手止

Control panel section with two red-bordered boxes containing various knobs and buttons, and a red emergency stop button.

Two white technical documents or manuals are pinned to the left side of the panel.

Large central panel with a safety glass window containing a technical diagram and a control keypad below it.



DW29 / 4型 三キサ一混練別庫





# FUJI ELECTRIC

## INDUCTION MOTOR

MLA831MN	FRAME	POLES	4
132	kW RATING	CONT	
6600	A.M.P.	14	
60	R.P.M.	1785	
	SEC A		

JP 44

JC 4

JIC-37-1979	GREASE	YULTE	
	REGREASING	INTERVAL	
NU322MCCG70	80	g	
6322C3	80	g	1750 h
96118324DS1	M.F.D.	1996	

Fuji Electric Co., Ltd.

Japan