

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. <b>MAKE NO ENTRIES</b>							
B <sub>1</sub>							
B <sub>2</sub>							
B <sub>3</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3556  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Direct Current Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: \_\_\_\_\_

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1   <input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2   <input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3   <input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 20 kW 出力
- (2) 220 V 電圧
- (3) 1.5 A 電流
- (4) 600 Y. P. M. 回転数

K. Power Source:

(a) Motor Driven		(b) Belt Driven	
AC <input type="checkbox"/>	DC <input type="checkbox"/>	Cone <input type="checkbox"/>	Pulley <input type="checkbox"/>
HP <input type="checkbox"/>		HP <input type="checkbox"/>	

L. Weight: 800 Kgs. Length: 1.4 Meters  
 Width: 0.8 Meters Height: 0.8 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: \_\_\_\_\_

Ever used for over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946. 10 2

B. 符號番號: 45-4-3556  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 直流電動機

D. 製造者名: 株式会社 日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式:

G. 設備經過年數: 五年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 20 KW 220V

(2) 105 A

(3) 600 V.P.M.

(4) 4 P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVト掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 800 匹 長サ: 1.4 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3557  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Direct Current Motor

D. Manufacturer : Co. Ltd. Hitachi

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number :

G. Age of Machine in Years : 5 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

- GOOD.....(Requires only Maintenance) 

Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Class 2	<input type="checkbox"/>
Class 3	<input type="checkbox"/>
- GOOD.....(But requires Repairs)
- UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)

I. Brief Reasons Why Unserviceable :

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

- (1) 20 KW
- (2) 220 V
- (3) 105 A
- (4) 600 r.p.m.

K. Power Source : .....

- (a) Motor Driven 

AC	DC	HP
		HP
- (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight : 

<u>800</u>	Kgs.
<u>0.8</u>	Meters

 Length : 

<u>1.4</u>	Meters
<u>0.8</u>	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for Over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3557  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直流電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日 本

F. 型 式:

G. 設備經過年數: 5 年

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 KW 220 V
- (2) 10.5 A
- (3) 600 R.P.M.
- (4) 4 P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP
HP

(b) ベルト掛

自動車式
単一調車式

L. 重量: 800 磅 長サ: 1.4 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946  
 B. Code Number : 45 - 4 - 3558  
 (Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine : Direct Current Motor  
 D. Manufacturer : Co. Ltd. Hitachi works  
 E. Country in Which Manufactured : Japan  
 F. Manufacturer's Model Number : \_\_\_\_\_  
 G. Age of Machine in Years : 5 years  
 H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) <u>20 KW</u>	J <sub>1</sub>	<input type="text"/>
(2) <u>220 V</u> <u>4 P</u>	J <sub>2</sub>	<input type="text"/>
(3) <u>105 A</u>	J <sub>3</sub>	<input type="text"/>
(4) <u>600 R.P.M.</u>	J <sub>4</sub>	<input type="text"/>

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP
(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L. Weight : 800 Kgs.      Length : 1.4 Meters  
 Width : 0.8 Meters      Height : 0.8 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for a travelling crane over head

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>1</sub>							
B <sub>2</sub>							
B <sub>3</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

登 録 票

INVENTORY SHEET

HM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These spaces are for Office  
Number (H.M. only)  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3558  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直 流 電 動 機

D. 製造者名: 株 式 會 社 日 立 製 作 所

E. 製 造 國: 日 本

F. 型 式: 全 閉 型

G. 設 備 經 過 年 數: 五 年

H. 機 械 狀 態:

使用可能	一 級	✓
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 KW
- (2) 220V 105A
- (3) 600 r.p.m.
- (4) 4 P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP
HP

(b) ベルト掛

段車式
單一調車式

L. 重 量: 800 磅 長 サ: 24 米 巾: 0.8 米 高 サ: 0.8 米

M. 機 械 ノ 特 徴: 移 動 起 重 機 用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3557  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Direct Current Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: \_\_\_\_\_

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unservicable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 KW

(2) 220 V 4 P.

(3) 105 A

(4) 600 R.P.M.

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>800</u>	Kgs.
<u>2.8</u>	Meters

Length: 

<u>1.4</u>	Meters
------------	--------

Width: 

<u>0.8</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.8</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: \_\_\_\_\_

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>1</sub>							
B <sub>2</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

Ever used for over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

THE CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These spaces for use by Office  
Receiving Office only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3559  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直流電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: 全閉型

G. 設備經過年數: 五年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	✓
修理必要	二級	
使用不能	三級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 20 AW

(2) 220 V 105A

(3) 600 Y.P.M.

(4) 4P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP
HP

(b) VVト掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 800 斤 長サ: 24 米 巾: 28 米 高サ: 28 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>r</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3560  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine : Direct Current Motor

D. Manufacturer : Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number : \_\_\_\_\_

G. Age of Machine in Years : 5 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

- (1) 20 KW
- (2) 220 V      4 p.
- (3) 105 A
- (4) 600 R. P. M.

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight : 800 Kgs.      Length : 1.4 Meters  
 Width : 0.8 Meters      Height : 0.8 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

HMI CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by OTC  
Section, GHD, only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 2  
B. 符號番號: 45-4-3560  
(縣一工場一機械)  
C. 機 種: 直流電動機  
D. 製造者名: 株式会社 日立製作所  
E. 製造國: 日 本  
F. 型 式:  
G. 設備經過年數: 5 年  
H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 20 kW  
(2) 220 V 10.5 A  
(3) 600 R.P.M.  
(4) 4 P.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

(b) ベルト掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 800 磅 長サ: 1.4 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>1</sub>							
B <sub>2</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 2561  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Direct Current Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: \_\_\_\_\_

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3   <input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: Damaged; a part of case.  
Painting

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 5 KW
- (2) 220 V      4 p.
- (3) 28 A
- (4) 750 K.P.M.

K. Power Source:

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight: 300 Kgs.      Length: 1.1 Meters  
 Width: 0.6 Meters      Height: 0.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

THE CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns are for use by OTCs  
MARK NO. REPAIRS

A. 日 附: 1746 - 10 2

B. 符號番號: 45-4 - 3561  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直流電動機

D. 製造者名: 株式会社 日立製作所

E. 製造國: 日 本

F. 型 式:

G. 設備經過年數: 五 年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	
修理必要	二級	
使用不能	三級	✓

I. 使用不能ノ理由: 屋体一部破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 5 KW 220 V
- (2) 28 A
- (3) 750 R.P.M.
- (4) 4 P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

Δ0	DC	HP
		HP

(b) VVト掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 300 磅 長サ: 1.1 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>v</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3562  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Direct Current Motor

D. Manufacturer: Tohoku Shibaura Denki Co. Ltd

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: \_\_\_\_\_

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

- |  |   |
|--|---|
| GOOD.....(Requires only Maintenance)       | Class 1                                       |
| GOOD.....(But requires Repairs)            | Class 2                                       |
| UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below) | Class 3   <input checked="" type="checkbox"/> |

I. Brief Reasons Why Unserviceable: Damaged; a part of axis

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 75 H.P.
- (2) 220 V      4 p.
- (3) 292 A
- (4) 500 R.P.M.

K. Power Source:

- |                  |                             |                             |                             |                 |                               |                                 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| (a) Motor Driven | <input type="checkbox"/> AC | <input type="checkbox"/> DC | <input type="checkbox"/> HP | (b) Belt Driven | <input type="checkbox"/> Cone | <input type="checkbox"/> Pulley |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|

L. Weight: 1100 Kgs.      Length: 1.7 Meters  
 Width: 0.8 Meters      Height: 0.8 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

FORM OTHER SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by Office  
Section (H.P. only)  
MARK NO. EXTERIOR

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3562  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直 流 電 動 機

D. 製造者名: 東京芝浦電気株式会社

E. 製造國: 日 本

F. 型 式:

G. 設備經過年數: 五 年

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	✓

I. 使用不能ノ理由: 軸一部破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 75 H.P.
- (2) 220 V
- (3) 292 A
- (4) 500 R.P.M.

K. 傳動方式: 4P

(a) 電動機直結式		(b) ベルト掛	
AC	DC	HP	段車式
		HP	單一調車式

L. 重量: 1100 磅 長サ: 1.9 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946  
 B. Code Number: 45 - 4 - 3563  
(Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine: Direct Current Motor  
 D. Manufacturer: Tohyo Shibaura Denki Co. Ltd  
 E. Country in Which Manufactured: Japan  
 F. Manufacturer's Model Number: \_\_\_\_\_  
 G. Age of Machine in Years: 5 years  
 H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: Damaged: a part of cover

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 7.5 H.P. J<sub>1</sub>  
 (2) 220 V 4 P. J<sub>2</sub>  
 (3) 32 A J<sub>3</sub>  
 (4) 750 r.p.m. J<sub>4</sub>

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

 (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>300</u>	Kgs.
<u>0.6</u>	Meters

 Length: 

<u>1.0</u>	Meters
<u>0.6</u>	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: Ever used for over head travelling crane

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登 録 票

U.S. CODE SECTION 0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by Office  
Requisitions (HQ) only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45 - 4 - 3563  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直 流 電 動 機

D. 製造者名: 東京芝浦電気株式会社

E. 製 造 國: 日 本

F. 型 式:

G. 設備經過年數: 五 年

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	✓

I. 使用不能ノ理由: 蓋部一部破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 7.5 H.P.
- (2) 220 V
- (3) 32 A
- (4) 750 R.P.M.

K. 傳動方式: 4P

(a) 電動機直結式		(b) ベルト掛	
AC	DC	HP	段車式
		HP	單一調車式

L. 重 量: 20 瓩 長 サ: 1.0 米 巾: 0.6 米 高 サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3564  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Direct Current Motor

D. Manufacturer: Tokyo Shibaura Denki Co. Ltd

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: \_\_\_\_\_

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: Lost cover  
Bad insulation

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 50 H.P.
- (2) 220 V
- (3) 195 A
- (4) 525 R.P.M.

K. Power Source:

(a) Motor Driven	AC	DC	HP	(b) Belt Driven	Cone	Pulley
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L. Weight: 830 Kgs. Length: 1.6 Meters  
 Width: 0.8 Meters Height: 0.8 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for over head travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

UIM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These spaces for use by Office  
Division (HQ) only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3564  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 直流電動機

D. 製造者名: 東京芝浦電機株式会社

E. 製造國: 日 本

F. 型 式:

G. 設備經過年數: 五 年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input checked="" type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由: カバーなし 絶縁不良

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 50 H.P. 220 V
- (2) 175 A
- (3) 525 R.P.M.
- (4) 4 P.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

(b) ベルト掛

段車式	<input type="checkbox"/>
單一調車式	<input type="checkbox"/>

L. 重量: 850 磅 長サ: 1.6 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用



登 録 票

A. 日 附: 1946 10.2  
 B. 符號番號: 45 - 4 - 3572  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機 種: 直 流 電 動 機

D. 製造者名: 三菱電機株式会社  
 E. 製造國: 日 本  
 F. 型 式: 全 肉  
 G. 設備經過年數: 六 年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一 級	✓
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):  
 (1) 20 HP 220 V  
 (2) 80 A  
 (3) 625 回転  
 (4)

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式	HP	(b) ベルト掛	段車式
ΔO	DC	HP	單一調車式

L. 重 量: 495 瓩 長 サ: 1.0 米 巾: 0.6 米 高 サ: 0.6 米

M. 械機ノ特徴: 旧用途 天井移動起電機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3574  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Motor Generator

D. Manufacturer: Co. Ltd Yasukawa Denki works

E. Country in Which Manufactured: japan

F. Manufacturer's Model Number: DDT-2

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 30 ~ 6.5 KW

(2) 238 ~ 40 V

(3) 140 ~ 163 A

(4) 1700 r.p.m.

K. Power Source: \_\_\_\_\_

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	Pulley
------	--------

L. Weight: 

<u>1700</u>	Kgs.
<u>0.7</u>	Meters

Width: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

Length: 

<u>2.6</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: \_\_\_\_\_

D. C. Generator ever used for plating machine

登 録 票

A. 日 附: 1946 10-2  
 B. 符號番號: 45 - 4 - 3574  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機 種: 電動昇電機  
 D. 製造者名: 株式会社 寺川電気製作所  
 E. 製造 國: 日 本  
 F. 型 式: DDT-2  
 G. 設備經過年數: 六 年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 能力 DC 30 ~ 65 kW  
 (2) 電 圧 238 / 40 V  
 (3) 電 流 140 / 163 A  
 (4) 回転数 1700 回/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	<input checked="" type="checkbox"/>	DC	<input checked="" type="checkbox"/>
----	-------------------------------------	----	-------------------------------------

50kW HP AC (b) ~ト掛  
 5kW HP DC

段 車 式	<input type="checkbox"/>
單一調車式	<input type="checkbox"/>

L. 重 量: 1700 斤 長 サ: 2.6 米 巾: 0.9 米 高 サ: 0.9 米

M. 械機ノ特徴:

旧用途 平削盤用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3575  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: D. C. Motor

D. Manufacturer: C. Ltd Yamahawa Denki works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: DOK-2

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 30 ~ 3 KW

(2) 23.5 ~ 40.7V

(3) 140 ~ 143 A

(4) 950 ~ 17.5 R.P.M

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>800</u>	Kgs.
<u>0.7</u>	Meters

Length: 

<u>1.3</u>	Meters
------------	--------

Width: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: Ever used for planing machine

INVENTORY SHEET

登 録 票

A. 日 附: 1946 10-2  
 B. 符號番號: 45 - 4 - 3575  
 (縣 - 工場 - 機械)  
 C. 機 種: 直流電動機  
 D. 製造者名: 株式会社安川電氣製作所  
 E. 製 造 國: 日 本  
 F. 型 式: DOK-2  
 G. 設備經過年數: 六 年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 能力 30 ~ 3 kW  
 (2) 電圧 235 ~ 40.7 V  
 (3) 電流 140 ~ 14.3 A  
 (4) 回転数 750 ~ 37.5 /分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC
-----------------------------	-----------------------------

<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP
-----------------------------	-----------------------------

(b) ベルト掛

<input type="checkbox"/> 段、車式
<input type="checkbox"/> 単一調車式

L. 重 量: 800 磅 長 サ: 1.3 米 巾: 0.9 米 高 サ: 0.9 米

M. 械機ノ特徴:

旧用途、平削盤用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3580  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Three-phase induction motor

D. Manufacturer : Co Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : japan

F. Manufacturer's Model Number : T-DA

G. Age of Machine in Years : 2 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable

.....

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) 20 KW 8 poles

(2) 855 R.P.M.

(3) 220 V

(4) 60 cycle

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight : 

<u>400</u>	Kgs.
<u>0.8</u>	Meters

Width : 

<u>0.8</u>	Meters
------------	--------

Length : 

<u>1.5</u>	Meters
------------	--------

Height : 

<u>0.8</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Used for travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日 附: 1946 10-2

B. 符號番號: 45 - 4 - 3580  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日 本

F. 型 式: TDR

G. 設備經過年數:

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 KW 極數 8
- (2) 回転數 855/分
- (3) 寸法 220
- (4) P2707 60

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

<input type="checkbox"/>	AC	<input type="checkbox"/>	DC
--------------------------	----	--------------------------	----

<input type="checkbox"/>	HP
<input type="checkbox"/>	HP

(b) ベルト掛

<input type="checkbox"/>	段車式
<input type="checkbox"/>	単一調車式

L. 重量: 400 磅 長サ: 1.5 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴: 三相  
用用途 移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 1 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3583  
(Prefecture) - (Plant) - (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase-induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D R

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 10 kW 220 V

(2) V.O.C.C. 40 A

(3) 60 P.A. 4

(4) 880 V.P. 14

K. Power Source:

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight: 300 Kgs.      Length: 1.0 Meters

Width: 0.5 Meters      Height: 0.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

ever used for Travelling crane.

INVENTORY SHEET

登 録 票

THE CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns are used by Office  
Revising this only.  
MAKE NO CHANGES

A. 日 附: 1946, 10, 1

B. 符號番號: 45-4-3583

(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-DR

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 能力 10KW 電圧 220V
- (2) 電流 40A 周波数 60Hz
- (3) 回転数 850RPM
- (4)

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVVF掛

段車式	
単一調車式	

L. 重量: 300 瓩 長サ: 1 米 巾: 0.1 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

天井移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>v</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 1 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3584  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Three-phase induction motor

D. Manufacturer : Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number : T-DR

G. Age of Machine in Years : 4 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1)	<u>15 KW</u>	<u>220 V</u>	J <sub>1</sub>				
(2)		<u>58 A</u>	J <sub>2</sub>				
(3)		<u>60 A</u>	J <sub>3</sub>				
(4)		<u>850 K.P.M.</u>	J <sub>4</sub>				

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight : 400 Kgs.      Length : 1.0 Meters  
 Width : 0.5 Meters      Height : 0.55 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for Travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票 (Metal Works Plant)

ITEM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by Office  
Section, etc. only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946, 10, 1

B. 符號番號: 45-4- (縣一工場一機械) 3584 3504

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-DR

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1)
- (2) 能力 15KW 電圧 220V
- (3) 電流 58A 回転数 850RPM
- (4) 周波数 60Hz

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC	HP
		HP

(b) VVVF掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 400 斤 長サ: 1 米 巾: 45 米 高サ: 255 米

M. 機械ノ特徴: 天井移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory : 1 Oct 1946  
 B. Code Number : 45 - 4 - 3585  
(Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine : Three-phase induction motor  
 D. Manufacturer : Co. Ltd Hitachi works  
 E. Country in Which Manufactured : Japan  
 F. Manufacturer's Model Number : T-D R  
 G. Age of Machine in Years : 4 years  
 H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1   <input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2   <input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3   <input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) 20 KW 220V J<sub>1</sub>  
 (2) VOLTS 75A J<sub>2</sub>  
 (3) TO 23 60 A 27 100 J<sub>3</sub>  
 (4) 880 R.P.M. J<sub>4</sub>

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

 (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight : 

800	Kgs.
2.6	Meters

 Length : 

1.5	Meters
0.7	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

never used for travelling crane

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登 録 票

IRI CODE SECTION  
 0 1 2 3 4 5 6 7  
 These spaces are for use by OTC  
 Holder only.  
 MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946.10.1

B. 符號番號: 45-4-3585  
 (縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: FDR

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) \_\_\_\_\_
- (2) 能力 20kW 電圧 220V
- (3) 電流 75A 周波数 60Hz
- (4) 回轉数 850RPM

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式		(b) VVt掛	
<input type="checkbox"/> AO	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> 鼠車式	<input type="checkbox"/> 單一調車式
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L. 重量: 500 磅 長サ: 1.5 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

天井移、動運車機用。



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 1 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3586  
(Prefecture) Plant Machine

C. Name of Machine : Three-phase Induction motor

D. Manufacturer : Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number : T-DA

G. Age of Machine in Years : 4 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

- |   |         |                                     |
|---|---------|-------------------------------------|
| GOOD.....(Requires only Maintenance)      | Class 1 | <input type="checkbox"/>            |
| GOOD.....(But requires Repairs)           | Class 2 | <input type="checkbox"/>            |
| UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below) | Class 3 | <input checked="" type="checkbox"/> |

I. Brief Reasons Why Unserviceable : damaged; cover

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

- |     |               |                    |                |                          |
|-----|---------------|--------------------|----------------|--------------------------|
| (1) | <u>7.5 KW</u> | <u>200 ~ 220V</u>  | J <sub>1</sub> | <input type="checkbox"/> |
| (2) | <u>300</u>    | <u>2000</u>        | J <sub>2</sub> | <input type="checkbox"/> |
| (3) | <u>35</u>     | <u>32A</u>         | J <sub>3</sub> | <input type="checkbox"/> |
| (4) | <u>770</u>    | <u>2850 R.P.M.</u> | J <sub>4</sub> | <input type="checkbox"/> |

K. Power Source : .....

- |                  |                             |                             |                             |                 |                               |                                 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| (a) Motor Driven | <input type="checkbox"/> AC | <input type="checkbox"/> DC | <input type="checkbox"/> HP | (b) Belt Driven | <input type="checkbox"/> Cone | <input type="checkbox"/> Pulley |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|

L. Weight : 250 Kgs.      Length : 1.0 Meters  
 Width : 0.5 Meters      Height : 0.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

ever used for travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

H/W CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by OMA Section OMA only. MAKE NO ENTRIES

A. 日附: 1946.10.1

B. 符號番號: 45-4-3586  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-DK

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	
修理必要	二級	
使用不能	三級	✓

I. 使用不能ノ理由: カバー破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1)

(2) 能力 2.5 KW 電圧 200~220V

(3) 周波数 50~60 Hz 電流 35~32A

(4) 回転数 770~850 RPM

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) ベルト掛

段車式	
単一調車式	

L. 重量: 250 斤 長サ: 1 米 巾: 0.5 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴: 天井移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

## IBM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by Office Section, GHQ, only.  
MAKE NO ENTRIES

A. Date of Inventory : 1 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3587  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer : Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number : T-DR

G. Age of Machine in Years : 4 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1   <input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2   <input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3   <input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) <u>5 KW</u>	<u>220 V</u>	<u>3000 RPM</u>	J <sub>1</sub>
(2) <u>7000</u>	<u>24 A</u>	<u>1000</u>	J <sub>2</sub>
(3) <u>6000</u>	<u>100</u>	<u>1000</u>	J <sub>3</sub>
(4) <u>845</u>	<u>Y.P.M.</u>	<u>1000</u>	J <sub>4</sub>

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight : 200 Kgs.      Length : 0.8 Meters  
 Width : 0.4 Meters      Height : 0.5 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for Travelling Machine

B<sub>k</sub> | | | | | | | |

B<sub>p</sub> | | | | | | | |

B<sub>m</sub> | | | | | | | |

C | | | | | | | |

D | | | | | | | |

E | | | | | | | |

F | | | | | | | |

G | | | | | | | |

H | | | | | | | |

K | | | | | | | |

M | | | | | | | |

INVENTORY SHEET

登録票

HM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by OMA  
Section only.  
MAKE NO ENTRIES

- A. 日 附: 1946 10 1
- B. 符號番號: 45-4-3587  
(縣一工場一機械)
- C. 機 種: 電動機
- D. 製造者名: 株式会社日立製作所
- E. 製造國: 日 本
- F. 型 式: T-D R
- G. 設備經過年數: 四 年
- H. 機械狀態:

使用可能	一 級	✓
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長, 巾, 其ノ他):

- (1) 三相誘導電動機
- (2) 能力 5KW 電圧 220V
- (3) 電流 24A 周波数 50~60 Hz
- (4) 回転数 845 R.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

	HP
	HP

(b) ベルト掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 200 斤 長: 0.8 米 巾: 0.4 米 高: 0.5 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 1 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3588  
(Prefecture - Plant Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Mitsubishi Denki Co. Ltd

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: MK

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 H.P.

(2) 200 - 400 MV. 00 A 1500

(3) 700 ~ 960 V.P. MV

(4) \_\_\_\_\_

K. Power Source: \_\_\_\_\_

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>400</u>	Kgs.
<u>0.6</u>	Meters

Width: 

<u>0.6</u>	Meters
------------	--------

Length: 

<u>1.0</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: \_\_\_\_\_

ever used for Lathes

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>x</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登録票

HM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by OMA  
Section only.  
MAKE NO ENTRY

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3588  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 三菱電機株式会社

E. 製造國: 日本

F. 型 式: MK

G. 設備經過年數: 六年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 H.P. 50 + 574
- (2) 200-400 V 60V
- (3) 700 - 960 P.P.M.
- (4)

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP
HP

(b) VVト掛

鼠車式
單一調車式

L. 重量: 400 斤 長サ: 7.0 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

旋盤用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 1 Oct 1946  
 B. Code Number: 45 - 4 - 3587  
(Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor  
 D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works  
 E. Country in Which Manufactured: Japan  
 F. Manufacturer's Model Number: T-DK  
 G. Age of Machine in Years: 4 years  
 H. Condition of Machine (Check one below): .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: damaged; cover

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1)	<u>15 KW</u>	<u>220 V</u>	J <sub>1</sub>	<input type="checkbox"/>
(2)		<u>58A</u>	J <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/>
(3)		<u>60</u>	J <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/>
(4)		<u>850 R.P.M.</u>	J <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone
<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> Pulley

L. Weight: 400 Kgs. Length: 1.0 Meters  
 Width: 0.5 Meters Height: 0.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

ever used for Travelling cranes

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub> <input type="checkbox"/>							
B <sub>p</sub> <input type="checkbox"/>							
B <sub>m</sub> <input type="checkbox"/>							
C <input type="checkbox"/>							
D <input type="checkbox"/>							
E <input type="checkbox"/>							
F <input type="checkbox"/>							
G <input type="checkbox"/>							
H <input type="checkbox"/>							
J <sub>1</sub> <input type="checkbox"/>							
J <sub>2</sub> <input type="checkbox"/>							
J <sub>3</sub> <input type="checkbox"/>							
J <sub>4</sub> <input type="checkbox"/>							
K <input type="checkbox"/>							
M <input type="checkbox"/>							

INVENTORY SHEET

登録票

IBM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns are for Office  
Equipment (HID) only.  
MARK NO. ENTERED

A. 日 附: 1946. 10 / 1

B. 符號番號: 45-4-3587  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-DR

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	
修理必要	二級	
使用不能	三級	✓

I. 使用不能ノ理由: 欠電 - 故障

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 15 KW 220V
- (2) 58A
- (3) 60 分
- (4) 850 Y.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式	AC	DC	(b) VVVF 掛	段車式	
				單一調車式	

L. 重量: 400 磅 長サ: 1.0 米 巾: 0.5 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

天井移動起重機用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 1 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3593  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D R

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 5KW 100V
- (2) 60A
- (3) 24A
- (4) 205 mm

K. Power Source:

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight: 100 Kgs. Length: 0.8 Meters  
 Width: 0.4 Meters Height: 0.5 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for travelling crane

INVENTORY SHEET

登 録 票

HM CODE SECTION

These spaces for use by Office  
Receiving this only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 1

B. 符號番號: 45-4-3593  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-D.R.

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 5 KW 200 V
- (2) 50~60 #57H
- (3) 24 A
- (4) 805 R.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVVF掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 200 瓩 長サ: 0.6 米 巾: 0.4 米 高サ: 0.5 米

M. 機械ノ特徴:

天井走行起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 1 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3594  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D R

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 15 KW 220V

(2) 38 A

(3) 60

(4) 800 R.P.M.

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	Pulley
------	--------

L. Weight: 

400	Kgs.
-----	------

 Length: 

1.0	Meters
-----	--------

Width: 

0.5	Meters
-----	--------

 Height: 

0.6	Meters
-----	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: Ever used for Travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

HM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns are for OTCB  
Books only.

MARK NO. ENTRY

A. 日 附: 1946 10.1

B. 符號番號: 45-4-3594  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-DR

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 15 KW
- (2) 38 A
- (3) 60 x 57 x 11
- (4) 850 回転

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVVF 掛

段車式	
単一調車式	

L. 重量: 400 斤 長サ: 140 米 巾: 0.5 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

天井走行起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>x</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 1 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3595  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D R

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 KW 220 V

(2) 75 A

(3) 60 mm

(4) 850 RPM

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>500</u>	Kgs.
<u>0.6</u>	Meters

Length: 

<u>1.5</u>	Meters
------------	--------

Width: 

<u>0.6</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: ever used for travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

FORM SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns are for Office  
Book, GIN, copy.  
MARK NO. ENTRIES

A. 日附: 1946. 10. /

B. 符號番號: 45-4-3575  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式會社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-D R

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 kW
- (2) 75 A
- (3) 60 # 4 # 4 #
- (4) 850 回転/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式		(b) VVVF掛	
AO	DC	段車式	單一調車式
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L. 重量: 500 磅 長サ: 1.5 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

天井進行起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3526  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction motor

D. Manufacturer: Mitsubishi Denki Co. Ltd

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: 14 K

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 30 H.P. 200V 6p.

(2) 90A

(3) 60A

(4) 1040 R.P.M.

K. Power Source:

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight: 450 Kgs.      Length: 1.3 Meters

Width: 0.7 Meters      Height: 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for Elevator

INVENTORY SHEET

登 録 票

These columns are for Office Use Only  
YEAR NO. ENTERED  
0 1 2 3 4 5 6 7

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3596  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 三菱電機株式会社

E. 製造國: 日本

F. 型 式: MK型

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 30 H.P. 1040 mm
- (2) 200 V
- (3) 90 A
- (4) 60 P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVVF掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 450 斤 長サ: 1.2 米 巾: 0.7 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

揚重機用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3597  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D R

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

- |  |         |                                     |
|--|---------|-------------------------------------|
| GOOD.....(Requires only Maintenance)       | Class 1 | <input type="checkbox"/>            |
| GOOD.....(But requires Repairs)            | Class 2 | <input type="checkbox"/>            |
| UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below) | Class 3 | <input checked="" type="checkbox"/> |

I. Brief Reasons Why Unserviceable: Damaged; a part of case

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 7.5 kW 220 V
- (2) 27 A
- (3) 860 r.p.m.
- (4) 8 P.

K. Power Source:

- |   |                             |                 |                                 |
|---|-----------------------------|-----------------|---------------------------------|
| (a) Motor Driven  | <input type="checkbox"/> HP | (b) Belt Driven | <input type="checkbox"/> Cone   |
| <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC | <input type="checkbox"/> HP |                 | <input type="checkbox"/> Pulley |

L. Weight: 350 Kgs. Length: 1.2 Meters  
 Width: 0.6 Meters Height: 1.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for Over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

THE CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns are for OTC  
Business only  
MARK NO. ENTRIES

A. 日附: 1946. - 10 - 2

B. 符號番號: 45-4-3597  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社 日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-DA

G. 設備經過年數: 五年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input checked="" type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由: 巻線一部破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 7.5 KW 220V
- (2) 27A
- (3) 260 回転
- (4) 8P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式	HP	(b) VVト掛	段車式
AO	DC	HP	單一調車式

L. 重量: 350 磅 長サ: 1.2 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3598  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Three-phase Induction motor

D. Manufacturer : Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number : T-D R

G. Age of Machine in Years : 5 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 KW 220V 8 P. J<sub>1</sub>

(2) 60 cycle J<sub>2</sub>

(3) 71 A J<sub>3</sub>

(4) 860 R.P.M. J<sub>4</sub>

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven		HP	(b) Belt Driven		Cone
AC	DC	HP			Pulley

L. Weight : 450 Kgs. Length : 1.4 Meters  
 Width : 0.7 Meters Height : 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

Ever used for Over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

ITEM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by OCS  
Section, GHD, only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946.10.2  
 B. 符號番號: 45-4-3598  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機 種: 三相誘導電動機  
 D. 製造者名: 株式会社日立製作所  
 E. 製造國: 日本  
 F. 型 式: T-DR  
 G. 設備經過年數: 五年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 20 KW 220V 8 poles  
 (2) 60 cycle  
 (3) 7/8 A  
 (4) 860 R.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

(b) VVVF掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 450 斤 長サ: 1.4 米 巾: 0.7 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3601  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Yamakawa Denki works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: EDK-3

G. Age of Machine in Years: 3 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 KW      200/220 Volt

(2)                      89/89.1 Amp.

(3)                      50/60 cycle

(4)                      735/885 r.p.m.

K. Power Source: \_\_\_\_\_

(a) Motor Driven      

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

      (b) Belt Driven      

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>500</u>	Kgs.
------------	------

      Length: 

<u>1.1</u>	Meters
------------	--------

  
 Width: 

<u>0.8</u>	Meters
------------	--------

      Height: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: \_\_\_\_\_

Used for Heating Furnace.

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登録票

IBM CODE SECTION

These columns for use by ODS  
Section only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日附: 1946. 10. 2.

B. 符號番號: 45-4-3601  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社安川電機製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: EOK-8

G. 設備經過年數: 三年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 KW 200/220 寸
- (2) 77/69.1 寸
- (3) 50/60 寸
- (4) 735/885 回転/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVVF掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 570 匹 長サ: 1.1 米 巾: 0.5 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

旧用途 加熱炉用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946  
 B. Code Number : 45 - 4 - 3602  
 (Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine : Three-phase Induction Motor  
 D. Manufacturer : Co. Ltd. Yasukawa Denki Works  
 E. Country in Which Manufactured : Japan  
 F. Manufacturer's Model Number : EDK-E  
 G. Age of Machine in Years : 3 years  
 H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) 20 KW 200/220 Volt  
 (2) 99/67.1 Amps  
 (3) 50/60 cycle  
 (4) 175/885 Y.P.M.

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight : 500 Kgs. Length : 1.1 Meters  
 Width : 0.8 Meters Height : 0.9 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for Heating Furnace.

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登 録 票

U.S. CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by OTCs  
Specify title, etc.  
MARK NO EXISTING

A. 日 附: 1946 10 2  
B. 符號番號: 45-4-362  
(縣一工場一機械)  
C. 機 種: 三相誘導電動機  
D. 製造者名: 株式会社安川電機製作所  
E. 製造國: 日 本  
F. 型 式: EDK-2  
G. 設備經過年數: 3 年  
H. 機械狀態:

使用可能	一級	✓
修理必要	二級	
使用不能	三級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1)	20 KW	200/220	木口
(2)		17/67.1	7.2.3
(3)		50/60	サリ74
(4)		735/885	圓形/巾

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) ベルト掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 500 磅 長サ: 1.1 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.9 米

M. 機械ノ特徴: 旧用途 加熱炉用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946  
 B. Code Number: 45 - 4 - 3603  
(Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor  
 D. Manufacturer: Co. Ltd. Yamakawa Denki works  
 E. Country in Which Manufactured: Japan  
 F. Manufacturer's Model Number: EDK-3  
 G. Age of Machine in Years: 3 years  
 H. Condition of Machine (Check one below): .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 kW 200/220 Volt  
 (2) 99/67.1 Amp.  
 (3) 50/60 cycle  
 (4) 735/885 R.P.M.

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone
<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP		<input type="checkbox"/> Pulley

L. Weight: 500 Kgs. Length: 1.1 Meters  
 Width: 0.8 Meters Height: 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

Used for Heating Furnace.

## IBM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by Office Section, GHQ, only.  
 MAKE NO ENTRIES

B<sub>k</sub>   
 B<sub>p</sub>   
 B<sub>m</sub>   
 C   
 D   
 E   
 F   
 G   
 H

J<sub>1</sub>   
 J<sub>2</sub>   
 J<sub>3</sub>   
 J<sub>4</sub>

K

M

INVENTORY SHEET

登録票

THE CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by OTC  
Section only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日附: 1946. 10. 2.

B. 符號番號: 45-4-3603  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社安川電機製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: EDK-2

G. 設備經過年數: 3年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 H.P. 200/220 V 8極
- (2) 77/67.1 7.15°
- (3) 50/60 459W
- (4) 735/885 回転/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) VVVF掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 500 斤 長サ: 1.1 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

旧用海軍加熱炉用



INVENTORY SHEET

登録票

IRM CORR SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These spaces for use by OTC  
Bureau only.  
MARK NO ENTRIES

A. 日 附: 1946.-10-2

B. 符號番號: 45-4-3604  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社宇川電機製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: EDK-2

G. 設備經過年數: 3 年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1)	20 KW	200/220	ボルト
(2)		77/67.1	3±1°3
(3)		50/60	π44mm
(4)		735/885	回転2/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) VVト掛

鼠車式	
單一調車式	

L. 重量: 500 磅 長サ: 1.1 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

旧用海 加熱炉用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

- A. Date of Inventory: 2 Oct 1946
- B. Code Number: 45 - 4 - 365  
(Prefecture - Plant - Machine)
- C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor
- D. Manufacturer: Mitsubishi Denki Co. Ltd.
- E. Country in Which Manufactured: Japan
- F. Manufacturer's Model Number: 17 K type
- G. Age of Machine in Years: 5 years
- H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- |     |                |            |               |                |                          |                          |                          |                          |
|-----|----------------|------------|---------------|----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| (1) | <u>25 H.P.</u> | <u>60</u>  | <u>rpm</u>    | J <sub>1</sub> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| (2) |                | <u>220</u> | <u>V</u>      | J <sub>2</sub> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| (3) |                | <u>643</u> | <u>A</u>      | J <sub>3</sub> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| (4) |                | <u>870</u> | <u>K.P.M.</u> | J <sub>4</sub> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

K. Power Source:

(a) Motor Driven		HP	(b) Belt Driven		Cone
AC	DC	HP			Pulley

L. Weight: 400 Kgs. Length: 1.1 Meters  
 Width: 0.8 Meters Height: 0.9 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Double Squirrel Cage type  
Used for Heating Furnace.

IBM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by Office Section, GHQ, only.  
 MAKE NO ENTRIES

B<sub>k</sub>

B<sub>p</sub>

B<sub>m</sub>

C

D

E

F

G

H

J<sub>1</sub>

J<sub>2</sub>

J<sub>3</sub>

J<sub>4</sub>

K

M

INVENTORY SHEET

登録票

FORM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These spaces are for use by OIA

Mark with only

MARK NO. REPAIRS

A. 日附: 1946. 10. 2

B. 符號番號: 45-4-365 (縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 三菱電機株式会社

E. 製造國: 日本

F. 型式: MK型

G. 設備經過年數: 五年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 20 H.P. 60 寸

(2) 220 ボルト

(3) 643 7-107

(4) 870 回転/分 8 極

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP
HP

(b) VVVF 掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 400 斤 長サ: 101 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

二重籠型 加熱炉用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3606  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: C. Ltd. Osaka Denki works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: TE-D

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below):

- GOOD.....(Requires only Maintenance) 

Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Class 2	<input type="checkbox"/>
Class 3	<input type="checkbox"/>
- GOOD.....(But requires Repairs)
- UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 7.5 KW
- (2) 220 V 60 A
- (3) 33.5 A
- (4) 900 R.P.M.

K. Power Source:

- (a) Motor Driven 

AC	<input type="checkbox"/>	DC	<input type="checkbox"/>	HP	<input type="checkbox"/>
				HP	<input type="checkbox"/>
- (b) Belt Driven 

Coné	<input type="checkbox"/>
Pulley	<input type="checkbox"/>

L. Weight: 

<u>200</u>	Kgs.
<u>5</u>	Meters

 Length: 

<u>1.0</u>	Meters
<u>1.6</u>	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for Over head travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

UIM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These spaces are for use by OTC  
Section (HM) only  
MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-366  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社大改電氣製作所

E. 製造國: 日 本

F. 型 式: TE-D

G. 設備經過年數: 六 年

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 7.5 KW
- (2) 220 V
- (3) 33.5 PLI?
- (4) 700 回転

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) VVVF掛

股車式	
車一調車式	

L. 重 量: 200 瓩 長サ: 1.0 米 巾: 1.5 米 高サ: 1.6 米

M. 械機ノ特徴:

移動起重機用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3607  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Osaka Denki works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: TE-D

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 7.5 KW

(2) 220V 60 A

(3) 33.5 A

(4) 900 R.P.M.

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

200	Kgs.
-----	------

 Length: 

1.0	Meters
-----	--------

Width: 

0.5	Meters
-----	--------

 Height: 

0.6	Meters
-----	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: Ever used for Over head travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

IRM CODE SECTION

0 1 3 8 4 8 7

These columns are for use by ODC's  
Business ODC's only  
MAKE NO ENTRIES

A. 日附: 1946 - 10 - 2

B. 符號番號: 45 - 4 - 367  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社大阪電氣製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: TE-D

G. 設備經過年數: 六年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 1.5 KW
- (2) 220V
- (3) 33.5 A
- (4) 900 Y. P. M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP
HP

(b) VVト掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 200 磅 長サ: 1.0 米 巾: 1.5 米 高サ: 1.6 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3608  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer : Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured : japan

F. Manufacturer's Model Number : T-DR

G. Age of Machine in Years : 5 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

- (1) 7.5 KW
- (2) 220 V     60 A
- (3) 27 A
- (4) 860 r.p.m.     8 P.

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven		(b) Belt Driven	
AC	DC	Cone	Pulley

L. Weight : 350 Kgs.     Length : 1.2 Meters  
 Width : 0.7 Meters     Height : 0.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for Over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

ITEM CODE RECTORY

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by ODS  
Revised (11/1/54)  
MARK NO. ENTER

A. 日附: 1946. 10 2

B. 符號番號: 45-4-3608  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-DR

G. 設備經過年數: 五年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 7.5 KW
- (2) 220 V 60 〃
- (3) 29 A
- (4) 860 R.P.M. 8P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式		(b) ベルト掛	
AC	DC	段車式	單一調車式
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L. 重量: 350 斤 長サ: 1.2 米 巾: 0.7 米 高サ: 1.6 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3609  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D A

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: Damaged; a part of case

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 kW

(2) 220 V 60 A

(3) 71 A

(4) 860 R.P.M. 8 P.

K. Power Source:

(a) Motor Driven  AC  DC  HP  HP

(b) Belt Driven  Cone  Pulley

L. Weight: 450 Kgs. Length: 1.4 Meters  
 Width: 0.7 Meters Height: 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

ever used for over head travelling crane.

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登録票

HM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by OIA  
Section (HM) only.  
MAKE NO ENTRIES

A. 日附: 1746 10 2

B. 符號番號: 45-4-369  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-D R

G. 設備經過年數: 5 年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	
修理必要	二級	
使用不能	三級	✓

I. 使用不能ノ理由: 屋体一部破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 20 KW
- (2) 220 V 60 #/min
- (3) 71 A
- (4) 860 r.p.m. 8P

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式	HP	(b) 2x2掛	段車式
AO DC	HP		單一調車式

L. 重量: 430 底 長サ: 1.4 米 巾: 0.7 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴: 移動起重機用

(表面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
K							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3610  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-DA

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

- |   |         |                                     |
|---|---------|-------------------------------------|
| GOOD.....(Requires only Maintenance)      | Class 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| GOOD.....(But requires Repairs)           | Class 2 | <input type="checkbox"/>            |
| UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below) | Class 3 | <input type="checkbox"/>            |

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- |     |              |                   |            |
|-----|--------------|-------------------|------------|
| (1) | <u>15 KW</u> | <u>220 V</u>      | <u>8 P</u> |
| (2) |              | <u>6000</u>       |            |
| (3) |              | <u>55 A</u>       |            |
| (4) |              | <u>860 R.P.M.</u> |            |

K. Power Source:

- |                  |                             |                             |                             |                 |                               |                                 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| (a) Motor Driven | <input type="checkbox"/> AC | <input type="checkbox"/> DC | <input type="checkbox"/> HP | (b) Belt Driven | <input type="checkbox"/> Cone | <input type="checkbox"/> Pulley |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|

L. Weight: 450 Kgs. Length: 1.3 Meters  
Width: 0.7 Meters Height: 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

over used for over head travelling crane

INVENTORY SHEET

登 録 票

A. 日 附: 1946 10 2  
 B. 符號番號: 45-4-3610  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所  
 E. 製造國: 日 本  
 F. 型 式: T-D A  
 G. 設備經過年數: 五 年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 15 KW 220V 8P
- (2) 60
- (3) 55 A
- (4) 860 R.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP
HP

(b) VVVF掛

波車式
單一調車式

L. 重 量: 350 瓩 長 サ: 1.3 米 巾: 0.7 米 高 サ: 0.7 米

M. 械機ノ特徴:

移動起重機用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3611  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase Induction Motor

D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-DR

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

- GOOD.....(Requires only Maintenance) 

Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Class 2	<input type="checkbox"/>
Class 3	<input type="checkbox"/>
- GOOD.....(But requires Repairs)
- UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 30 KW      220V      10 P
- (2)      60      as
- (3)      105 A
- (4)      690 r.p.m.

K. Power Source:

- (a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----
- (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>550</u>	Kgs.
<u>0.8</u>	Meters

      Length: 

<u>1.7</u>	Meters
<u>0.8</u>	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

ever used for over head travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票 (Metal Works Plant)

IBM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns are for use by OMA  
Norton, OHIO only.  
MAKE NO EXCHANGES

A. 日附: 1746 10 2

B. 符號番號: 45-4-3611  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-D R

G. 設備經過年數: 5 年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 30 KW 220V 10 P.
- (2) 60 00
- (3) 105 A
- (4) 690 V.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP	HP
----	----

(b) ベルト掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 550 匹 長サ: 1.7 米 巾: 0.8 米 高サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴:

移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2. Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3616  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-D R

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below):

- GOOD.....(Requires only Maintenance) 

Class 1	
---------	--
- GOOD.....(But requires Repairs) 

Class 2	
---------	--
- UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below) 

Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>
---------	-------------------------------------

I. Brief Reasons Why Unserviceable: damaged by fire

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 7.5 KW
- (2) 200 ~ 220V 50 ~ 60 c/s 32 ~ 29A
- (3) 720 ~ 860 r.p.m.
- (4)

K. Power Source:

- (a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----
- (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>250</u>	Kgs.
<u>0.5</u>	Meters

 Length: 

<u>1.0</u>	Meters
------------	--------

 Height: 

<u>0.6</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3616  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社 日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: T-D R

G. 設備經過年數: 五年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	
修理必要	二級	
使用不能	三級	✓

I. 使用不能ノ理由: 爆破焼損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 能力 7.5 KW
- (2) 周波数 50~60 周
- (3) 電圧 200~220V
- (4) 電流 32~29A 回転数 720~860/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式		(b) VMT掛	
<input type="checkbox"/> Δ0	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> 股車式
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> 單一調車式

L. 重量: 250 瓩 長サ: 7.0 米 巾: 0.5 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

天井走行起重機捲上用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 45 - 4 - 3617  
(Prefecture) - (Plant) - (Machine)

C. Name of Machine : Three-phase induction motor

D. Manufacturer : Mitsubishi denki Co. Ltd

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturer's Model Number : Type - M.S.

G. Age of Machine in Years : 4 years

H. Condition of Machine (Check one below) : .....

- |   |         |                                     |
|---|---------|-------------------------------------|
| GOOD.....(Requires only Maintenance)      | Class 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| GOOD.....(But requires Repairs)           | Class 2 | <input type="checkbox"/>            |
| UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below) | Class 3 | <input type="checkbox"/>            |

I. Brief Reasons Why Unserviceable : \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

- (1) 10 KW J<sub>1</sub>
- (2) 220V 33.5A 600 J<sub>2</sub>
- (3) 855 r.p.m. J<sub>3</sub>
- (4) \_\_\_\_\_ J<sub>4</sub>

K. Power Source : .....

- |                  |                             |                             |                             |                 |                               |                                 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| (a) Motor Driven | <input type="checkbox"/> AC | <input type="checkbox"/> DC | <input type="checkbox"/> HP | (b) Belt Driven | <input type="checkbox"/> Cone | <input type="checkbox"/> Pulley |
|                  |                             |                             | <input type="checkbox"/> HP |                 |                               |                                 |

L. Weight : 300 Kgs.      Length : 0.6 Meters  
 Width : 1.5 Meters      Height : 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

Ever used for travelling crane

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日 附: 1946 10. 2  
 B. 符號番號: 45-4-3627  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機 種: 電動機  
 D. 製造者名: 三菱電機株式会社  
 E. 製造國: 日 本  
 F. 型 式: M P  
 G. 設備經過年數: 四 年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一 級	✓
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 三相誘導電動機
- (2) 能力 10KW 電圧 220V
- (3) 電流 33.5A 周波数 60Hz
- (4) 回転数 855 R.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

(b) ベルト掛

段車式	
単一調車式	

L. 重量: 300 磅 長サ: 2.5 米 巾: 2.6 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴:

天井移動起重機(7451)動力用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2. Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3619  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hobe iron foundry

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: REF-G

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1   <input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2   <input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3   <input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 20 kW

(2) 60

(3) 220V 73A

(4) \_\_\_\_\_

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	Pulley
------	--------

L. Weight: 

<u>500</u>	Kgs.
<u>0.6</u>	Meters

Length: 

<u>1.2</u>	Meters
------------	--------

Width: 

<u>0.6</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.6</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics: Ever used for travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3619  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 電動機

D. 製造者名: 株式会社 神戸製鋼所

E. 製造國: 日本

F. 型式: REF-9

G. 設備經過年數: 九年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 能力 20KW

(2) 周波數 60

(3) 電圧 220V

(4) 電流 73A 回転數 不明

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

(b) VVVF掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 100 磅 長サ: 1.2 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴: 三相交流  
天井移動起重機捲上用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

## IBM CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6 7

These columns for use by Office Section, GHQ, only.

MAKE NO ENTRIES

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3626  
(Prefecture) - (Plant) - (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hōbō iron Foundry

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: REF-EG

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) <u>5</u> <u>KW</u>	J <sub>1</sub>
(2) <u>60</u> <u>cm</u>	J <sub>2</sub>
(3) <u>220 V</u> <u>27 A</u>	J <sub>3</sub>
(4) <u>555</u> <u>r.p.m.</u>	J <sub>4</sub>

K. Power Source:

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight: 200 Kgs. Length: 0.7 Meters  
 Width: 0.4 Meters Height: 0.4 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for travelling crane.

B <sub>k</sub>	
B <sub>p</sub>	
B <sub>m</sub>	
C	
D	
E	
F	
G	
H	
J <sub>1</sub>	
J <sub>2</sub>	
J <sub>3</sub>	
J <sub>4</sub>	
K	
M	

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946 10 2

B. 符號番號: 45-4-3620  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 電動機

D. 製造者名: 株式会社神戸製鋼所

E. 製造國: 日本

F. 型式: REF-9

G. 設備經過年數: 六年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 能力 5 kw

(2) 周波数 60 0

(3) 電圧 220V

(4) 電流 27A 回転数 355/分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) ベルト掛

段車式	
單一調車式	

L. 重量: 200 匹 長サ: 0.7 米 巾: 0.4 米 高サ: 0.4 米

M. 機械ノ特徴: 三相交流  
天井移動起重機横行用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946  
 B. Code Number: 45 - 4 - 3621  
(Prefecture - Plant - Machine)  
 C. Name of Machine: Three-phase induction motor  
 D. Manufacturer: Co. Ltd Kobe Iron Foundry  
 E. Country in Which Manufactured: Japan  
 F. Manufacturer's Model Number: REF-CT  
 G. Age of Machine in Years: 6 years  
 H. Condition of Machine (Check one below): .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):  
 (1) 15 KW  
 (2) 60 00  
 (3) 220 V 55 A  
 (4) 870 r.p.m.

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven	HP	(b) Belt Driven	Cone
AC	DC	HP	Pulley

L. Weight: 400 Kgs. Length: 1.0 Meters  
 Width: 0.6 Meters Height: 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

Ever used for travelling crane

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946 10. 2

B. 符號番號: 45-4-3621

(縣一工場一機械)

C. 機種: 電動機

D. 製造者名: 株式会社 神戶製鋼所

E. 製造國: 日本

F. 型式: REF-9

G. 設備經過年數: 六年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	✓
修理必要	二級	
使用不能	三級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 能力 15KW
- (2) 周波數 60 〇
- (3) 電圧 220V
- (4) 電流 5.5A 回転數 870 分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式	HP	(b) VVVF 掛	段車式
AO	DC	HP	單一調車式

L. 重量: 400 斤 長サ: 10 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴: 三相交流 天井移動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

A. Date of Inventory: 2. Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3623  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-DQ

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1   <input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2   <input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3   <input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) <u>15 KW</u>	J <sub>1</sub>
(2) <u>60 00</u>	J <sub>2</sub>
(3) <u>220V 55A</u>	J <sub>3</sub>
(4) <u>870 R.P.M.</u>	J <sub>4</sub>

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP	(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley
------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------------

L. Weight: <u>400</u> Kgs.	Length: <u>1.0</u> Meters
Width: <u>0.6</u> Meters	Height: <u>0.7</u> Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

Ever used for travelling crane.

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

INVENTORY SHEET

登録票

HM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These spaces for use by OHS  
Bureau (HM only)  
MARK NO. EXTENSION

A. 日 附: 1946 10 2

B. 符號番號: 43-4-3623  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-D R

G. 設備經過年數: 四年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

(1) 能力 15KW

(2) 周波数 60 0

(3) 電圧 220 V

(4) 電流 55 A 回転数 870 分

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

(b) ベルト掛

設車式
單一調車式

L. 重量: 400 磅 長サ: 1.0 米 巾: 0.6 米 高サ: 0.7 米

M. 機械ノ特徴: 三相交流  
(テケケ) 天井物動起重機用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3624  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-DA

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	
UNSERVICEABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: damaged; cover

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 5 KW
- (2) 200 ~ 220 V 50 ~ 60 Hz 24 ~ 23 A
- (3) 7.5 ~ 840 r.p.m.
- (4) 0.4 ~ 0.5 Meters

K. Power Source:

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

(b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight: 

<u>200</u>	Kgs.
<u>0.4</u>	Meters

Length: 

<u>0.7</u>	Meters
------------	--------

Height: 

<u>0.5</u>	Meters
------------	--------

M. Brief Description of Machine Characteristics:

Ever used for travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票 (Metal Works)

A. 日 附: 1946 10. 2  
 B. 符號番號: 45-4-3624  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機 種: 三相誘導電動機  
 D. 製造者名: 株式会社日立製作所  
 E. 製造國: 日本  
 F. 型 式: T-D R  
 G. 設備經過年數: 四年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一級	
修理必要	二級	
使用不能	三級	✓

I. 使用不能ノ理由: 蓋破損

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):  
 (1) 能力 5 KW  
 (2) 周波数 50 ~ 60 周  
 (3) 電圧 200 ~ 220 V  
 (4) 電流 24 ~ 22 A 回転数 705 ~ 840 分

K. 傳動方式:  
 (a) 電動機直結式  

AC	DC
----	----

 (b) ベルト掛  

段車式
單一調車式

L. 重量: 200 磅 長サ: 0.7 米 巾: 0.4 米 高サ: 0.5 米

M. 機械ノ特徴: 三相交流  
 (7455) 天井移動起重機捲上用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>k</sub>							
B <sub>p</sub>							
B <sub>m</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45 - 4 - 3625  
(Prefecture) (Plant) (Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co. Ltd. Hitachi works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturer's Model Number: T-DR

G. Age of Machine in Years: 4 years

H. Condition of Machine (Check one below):

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD.....(But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE. (Tell why in Par. I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable:

---

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

(1) 7.5 KW

(2) 200-220V 50~60a 35~32A

(3) 710 ~ 860 r.p.m.

(4)

K. Power Source:

(a) Motor Driven	<input type="checkbox"/> AC	<input type="checkbox"/> DC	<input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> HP
(b) Belt Driven	<input type="checkbox"/> Cone	<input type="checkbox"/> Pulley		

L. Weight: 250 Kgs. Length: 1.2 Meters  
 Width: 0.6 Meters Height: 0.7 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: Ever used for travelling crane.

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946 10 2  
 B. 符號番號: 45-4-3625  
 (縣一工場一機械)  
 C. 機種: 電動機  
 D. 製造者名: 株式会社 日立製作所  
 E. 製造國: 日本  
 F. 型式: T-DR  
 G. 設備經過年數: 四年  
 H. 機械狀態:

使用可能	一級	✓
修理必要	二級	
使用不能	三級	

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他):

- (1) 三相誘導電動機
- (2) 能力 2.5KW 電圧 200~220V
- (3) 電流 35~32A 周波数 50~60 Hz
- (4) 回転数 710~860 R.P.M.

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AO	DC
----	----

HP
HP

(b) ベルト掛

段車式
単一調車式

L. 重量: 250 磅 長サ: 24 米 巾: 0.6 米 高サ: 97 米

M. 機械ノ特徴:

天井移動起重機 (7471) 動力用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>K</sub>							
B <sub>P</sub>							
B <sub>M</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45-4-3650  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three-phase induction motor

D. Manufacturer: Co Ltd Yashikawa Denki motor

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturers Model Number: LSK-2

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below) .....

- GOOD.....(Requires only Maintenance) 

Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Class 2	<input type="checkbox"/>
Class 3	<input type="checkbox"/>
- GOOD..... But requires Repairs) 

Class 1	<input type="checkbox"/>
Class 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Class 3	<input type="checkbox"/>
- UNSERVICABLE (Tell why in par I, below) 

Class 1	<input type="checkbox"/>
Class 2	<input type="checkbox"/>
Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable .....

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

- (1) 30 KW
- (2) 200-220V 50-60 Hz 110-20 H
- (3) 1150-1755 RPM
- (4) \_\_\_\_\_

K. Power Source: .....

- (a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----
- (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight : 

<u>600</u>	Kgs
<u>0.6</u>	Meters

 Length : 

<u>0.8</u>	Meters
<u>0.6</u>	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

ever used for valve pump

INVENTORY SHEET

登 録 票

IBM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These numbers are for use by  
Inventory Control only  
DO NOT WRITE IN THESE SPACES

A. 日 附: 1946-10-21  
B. 符號番號: 45-4-3650  
(縣一工場一機械)  
C. 機 種: 三相誘導電動機  
D. 製造者名: 株式会社 安川電機製作所  
E. 製造國: 日 本  
F. 型 式: LSIK-2  
G. 設備經過年數: 5 年  
H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他)

(1) 能力 30KW 回転数 1155~1755 R.P.M.  
(2) 周波数 50~60  
(3) 電圧 200-220V  
(4) 電流 110~20A

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP
		HP

(b) ベルト掛

段 車 式
単一調車式

L. 重 量: 400 斤 長 サ: 0.8 米 巾: 0.6 米 高 サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴:

滑り巻取: 7°用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>K</sub>							
B <sub>P</sub>							
B <sub>a</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory . 2 Oct 1946

B. Code Number 45 - 4 - 365-4  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine 3 phase induction motor

D. Manufacturer : Co Ltd Yasuharu Denki Works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturers Model Number: F 0 B - 2

G. Age of Machine in Years: 6 years

H. Condition of Machine (Check one below) .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1   <input checked="" type="checkbox"/>
GOOD..... But requires Repairs)	Class 2   <input type="checkbox"/>
UNSERVICEABLE (Tell why in par I, below)	Class 3   <input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) 20-15 KW

(2) 220V 60 to 60A

(3) 1150-585-RPM

(4) \_\_\_\_\_

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven  HP  AC  DC  HP

(b) Belt Driven  Cone  Pulley

L. Weight : 400 Kgs      Length : 1.2 Meters  
 Width : 0.9 Meters      Height : 0.9 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

never used for Boring machine

INVENTORY SHEET

登録票

A. 日附: 1946. 10. 2

B. 符號番號: 45-4-3654  
(縣一工場一機械)

C. 機種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社 安川電氣製作所

E. 製造國: 日本

F. 型式: FOK-2

G. 設備經過年數: 6年

H. 機械狀態:

使用可能	一級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他)

- (1) 能力 20~15KW 回転数 1150~585 R.P.M
- (2) 周波数 60Hz
- (3) 電圧 220V
- (4) 電流 60A

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP
HP

(b) ベルト掛

段車式
單一調車式

L. 重量: 400kg 長サ: 1.2m 巾: 0.9m 高サ: 0.9m

M. 機械ノ特徴:

中ガリ盤用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. <b>MAKE NO ENTRIES</b>							
B <sub>G</sub>							
B <sub>P</sub>							
B <sub>A</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45- 0 - 3655  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three phase induction motor

D. Manufacturer: Co Ltd yasukawa Penki works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturers Model Number: not clear

G. Age of Machine in Years: 8 years

H. Condition of Machine (Check one below) .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input type="checkbox"/>
GOOD..... But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE (Tell why in par I, below)	Class 3	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable: damaged by fire

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) :

(1) 15~20 KW

(2) 220V 60Hz 66A

(3) 1150~525 RPM

(4) \_\_\_\_\_

K. Power Source: .....

(a) Motor Driven  AC  DC  HP  HP

(b) Belt Driven  Cone  Pulley

L. Weight: 400 Kgs      Length: 0.9 Meters  
 Width: 0.7 Meters      Height: 0.8 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: ever used for Boring machine

INVENTORY SHEET

登録票

IBM CODE SECTION  
0 1 2 3 4 5 6 7  
These columns for use by office  
MARK NO. KEYING

A. 日 附: 1946. 10. 21

B. 符號番號: 45-4-3655  
(縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社 安川電機製作所

E. 製造國: 日 本

F. 型 式: 不 詳

G. 設備經過年數: 3 年

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	
修理必要	二 級	
使用不能	三 級	<input checked="" type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由: 爆破損傷

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他)

- (1) 能力 15~20kW 回転数 1150~585 R.P.M.
- (2) 周波数 60<sup>o</sup>
- (3) 電圧 220V
- (4) 電流 66A

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP
		HP

(b) ベルト掛

段 車 式
單一調車式

L. 重 量: 400 斤 長 サ: 0.9 米 巾: 0.7 米 高 サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴: 中グリ盤用



(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. <b>MAKE NO ENTRIES</b>							
B <sub>G</sub>							
B <sub>P</sub>							
B <sub>a</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory : 2 Oct 1946

B. Code Number : 65-4-3556  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine : Three-phase induction motor

D. Manufacturer : Co Ltd Yasuhara Denki Works

E. Country in Which Manufactured : Japan

F. Manufacturers Model Number : F10K-Z

G. Age of Machine in Years : 8 years

H. Condition of Machine (Check one below) .....

GOOD.....(Requires only Maintenance)	Class 1	<input checked="" type="checkbox"/>
GOOD..... But requires Repairs)	Class 2	<input type="checkbox"/>
UNSERVICABLE (Tell why in par I, below)	Class 3	<input type="checkbox"/>

I. Brief Reasons Why Unserviceable \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in) : .

(1) 15-20 KW

(2) 220V 60A 66ft

(3) 1150~585 rpm

(4) \_\_\_\_\_

K. Power Source : .....

(a) Motor Driven 

AC	DC	HP	HP
----	----	----	----

 (b) Belt Driven 

Cone	
Pulley	

L. Weight : 

<u>400</u>	Kgs
<u>0.7</u>	Meters

 Length : 

<u>0.9</u>	Meters
<u>0.8</u>	Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics : .....

ever used for boring machine

EXHIBIT SHEET

登録票

USE CODE SECTION

0 1 2 3 4 5 6

These entries are for the

Serials (This will

MAKE NO ENTRIES

A. 日 附: 1946. 10. 2

B. 符號番號: 45-4-3656 (縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社 安川電機製作所

E. 製造 國: 日 本

F. 型 式: FOK-2

G 設備經過年數: 8 年

H. 機械狀態:

使用可能	一 級	<input checked="" type="checkbox"/>
修理必要	二 級	<input type="checkbox"/>
使用不能	三 級	<input type="checkbox"/>

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他)

- (1) 能力 15~20KW 回転数 1150 585 R.P.M.
- (2) 周波数 60 Hz
- (3) 電圧 220V
- (4) 電流 66A

K. 傳動方式:

(a) 電動機直結式

AC	DC	HP
		HP

(b) ベルト掛

段 車 式
単一調車式

L. 重 量: 400 斤 長 サ: 0.9 米 巾: 0.7 米 高 サ: 0.8 米

M. 機械ノ特徴:

中グリ盤用

(裏面 = 日本語ノ説明アリ)

# INVENTORY SHEET

(Metal Working Plants)

IBM CODE SECTION							
0	1	2	3	4	5	6	7
These columns for use by Office Section, GHQ, only. MAKE NO ENTRIES							
B <sub>K</sub>							
B <sub>P</sub>							
B <sub>a</sub>							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
J <sub>1</sub>							
J <sub>2</sub>							
J <sub>3</sub>							
J <sub>4</sub>							
K							
M							

A. Date of Inventory: 2 Oct 1946

B. Code Number: 45-4-3660  
(Prefecture - Plant - Machine)

C. Name of Machine: Three phase induction motor

D. Manufacturer: Co Ltd Hitachi Works

E. Country in Which Manufactured: Japan

F. Manufacturers Model Number: T-PR

G. Age of Machine in Years: 5 years

H. Condition of Machine (Check one below) .....

- GOOD.....(Requires only Maintenance)  Class 1
- GOOD..... But requires Repairs)  Class 2
- UNSERVICABLE (Tell why in par I, below)  Class 3

I. Brief Reasons Why Unserviceable \_\_\_\_\_

J. Operating Dimensions (Name each Major Dimension or Capacity and Name Unit of Measure which each is expressed in):

- (1) 7.5 KW
- (2) 200-220V 50~60 Hz 32A-29A
- (3) 720~860 rpm
- (4) \_\_\_\_\_

K. Power Source: .....

- (a) Motor Driven  AC  DC  HP
- (b) Belt Driven  Cone  Pulley

L. Weight: 200 Kgs Length: 1.0 Meters  
 Width: 0.5 Meters Height: 0.6 Meters

M. Brief Description of Machine Characteristics: .....

used for Travelling crane

登 録 票

A. 日 附: 1946. 10. 2

B. 符號番號: 45-4-3660 (縣一工場一機械)

C. 機 種: 三相誘導電動機

D. 製造者名: 株式会社日立製作所

E. 製造國: 日本

F. 型 式: T-PR

G. 設備經過年數: 5年

H. 機械狀態:
使用可能 一級 ✓
修理必要 二級
使用不能 三級

I. 使用不能ノ理由:

J. 主要寸法 (長サ, 巾, 其ノ他)

- (1) 能力 7.5KW
- (2) 周波數 50 ~ 60Hz
- (3) 電 圧 200 ~ 220V
- (4) 電 流 32A ~ 29A

K. 傳動方式: 回転數 720 ~ 860/分

(a) 電動機直結式

AC	DC
----	----

HP
HP

(b) ベルト掛

段 車 式
單一調車式

L. 重 量: 200 瓩 長 サ: 1 米 巾: 0.5 米 高 サ: 0.6 米

M. 機械ノ特徴: (7431) 天井走行起重機捲上用