

765kV

가

| 765kV T/L
Tel : 0347-333-6243

765kV

가
가
ARM

가

1.2

765kV

1.3

1.3.1

가

765kV

500kV

765kV

1.

1.1

가

가

가

가

가

,가

가

가

3

가

가

1.3.2

2.

2.1

2.1.1

가)

ㄱ.

-

-

-

-

-

ㄴ.

-

-

ㄷ.

-

가

ㄹ.

-

가

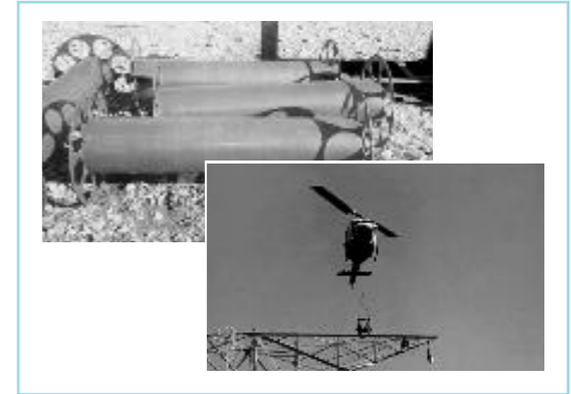
가

가가

2

2

가



< 1 >

)

ㄱ.

16mm

ㄴ.

가

가

ㄷ. 1,000m

2,000m

2.1.2

	H-369 (0.5ton)	BELL 214B (1.8 ~ 2.5ton)
	16mm	9mm
	100m/	100m/
1	1,000m	2,000m
	400 x 1.5m	580 x 0.8m
	ON/OFF	1~4
	1	2
	1	2

2.1.3

	· 2000m (30%)	1 :9 :63
	· 1/2	
	· 9mm	
가	가	

2.2

2.2.1

MESSENGER WIRE(16mm)

Pulling

가

가

Wire

1 1 (1
MESSENGER WIRE 1)
1 3 (1 MESSENGER WIRE
2 WIRE 1) 1 2 (1
MESSENGER WIRE 1 WIRE 1
)

2.2.2

	1 2	1 3
	· MESSENGER 1 1 WIRE 1	· MESSENGER 1 2 WIRE 1
BLOCK	· BLOCK 1	· BLOCK 1
MESSENGER WIRE	· 16mm 2 ~ 3 m	· 18mm 2 ~3 m
	· 15ton PULLER 1 · TENSIONER 2	· 15ton PULLER 2 · TENSIONER 4
	가 가	가
	· 765kV	· 154kV, 345kV

2.2.3

가)

가
(
/
)
)
가 1 1 1 3
) 가
가 가

가

2.3

2.3.1

가)

- 가 PULLING

- PULLING

가

	· 2 1	* 5km 6 x 2 x10 =1 120
	· 1 : 10	



ENGINE PULLER



RUNNING BOARD ()

< 2 >

2.3.2 RUNNING BOARD

가)

- 2 1 3

765kV 1 2

RUNNING BOARD

	RUNNING BOARD	RUNNING BOARD
	1 3	1 1 ,1 2
BLOCK	4.8ton	2.7ton

2.3.3 U - CLAMP

가)

- BLOCK

WIRE BLOCK
WIRE

가

- U - CLAMP

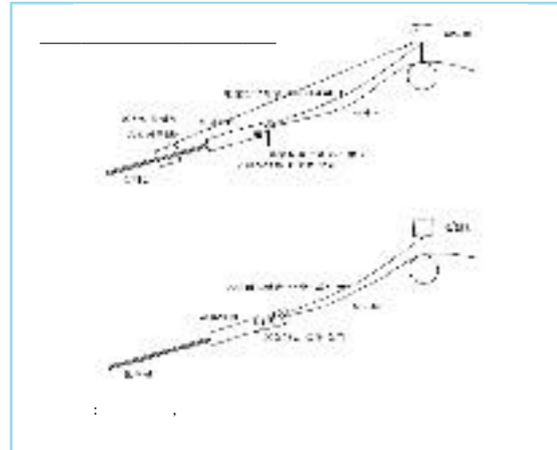
(30%)



< 3 > U - CLAMP BLOCK

)

	- WIRE	
		1 :24
	가	



2.4

2.4.1 GUIDE ROLLER

가)

- 가 ARM
가 ARM 가 ARM

- 가 ARM ARM
가ARM
ARM

- 가 1 ARM WIRE
가 ARM GUIDE

ROLLER

)

		:3 78
	- MAINTENANCE - FREE	
	가	



< 4 >

2.4.2 LIFT

가)

- 154kV, 345kV

765kV LIFT

(60kg)

- CAP

가 가

- LIFT

	- LIFT	* 360 23

)

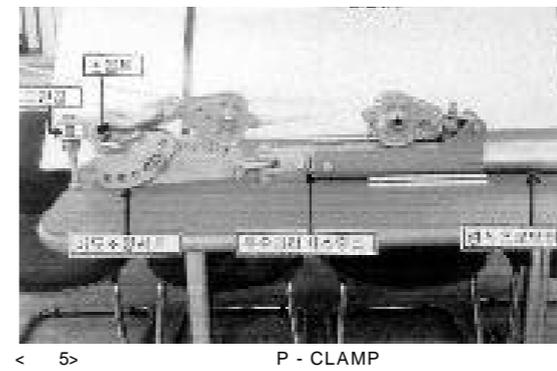
2.4.3 P - CLAMP

가)

- 10m

- 가

- P - CLAMP



< 5 >

	가	4.5 58.5

)
3.

3.1 가

ITEM		
HEL		37,000,000
		210,000,000
E/G PULLER		60,000,000
RUNNING BOARD		
U - CLAMP		70,000,000
GUIDE ROLLER		10,000,000
LIFT		7,000,000
P - CLAMP		16,000,000
		410,000,000

ITEM ()

3.2

3.3

765kV

가

가

가