



[2019. 9. 2.] [

2019-5 , 2019. 9. 2.,]

(2), 042 - 605 - 7786

1

1 () 「 」 (" " .) 5 6

2 ()

3

1. " " , ,

2. " " .

3. " " ()

4. " " .

5. " " 가

6. " " ,

7. " " .

8. " " .

9. " " (,

.) (. ,

가 .)

10. " " .

3 ()

,

2

4 () (" " .)
5 14 .

1

5 ()
1.
가. 가

2.
3. , , ,

4.
가.
. ,
. ,
. ,
. ,

5.
6. ,

. , 2014 12 31

가. ()
. (,
.)

6 ()
1. ,
2. 8 m , .
(, , .) , ,

20 m , 2014 12 31

가. 가 () ()

. . , . ()
.)

3. . .

4. 0.5 m . ,

가. 가 . . (,
. 2014 12 31 . .)

5. 6 1 6 3 .

7 () .

1. 가 .

2. 가 .

3. 가 .

4. (.)

. . (塗裝) .

5. , 0.2 MPa

20% . ,

가. 2014 12 31 (,)

. 2014 12 31

. 2014 12 31 (RBI)

. 2015 1 1 2017 12 21 24 2

6.

가

가.

(

.)

. (

.)

가

.

.

.

7.

0.2 MPa

.)

1.2

(

(

.)

가.

가

. 1 MPa

1

. 2014 12 31

,

(

,

.)

,

,

,

. 2014 12 31

,

. 2014 12 31

,

8.

가

9.

가.

. (

가

.)

. , 2014 12 31

(, ,)

10.

11. 가

12.

8 ()

1.

(" " .)

가. (150 mm ,

가

.)

가 (,

.)

(2

가

.)

가

2.

2 1 1.05 (

1.1)

3.

가

4.

가

9 ()

1.

「

」

「

」

가. 「 」 2 1 1

「

」

4

「

」

270

1

2. 「 」 「 . 」 , 2014 12 31

가. ()

3. (.)

가. 0.2 m

가 가

4. 가 0.15 m 4

5. (壓送)

가. (" " .)

가 (耐蝕性), 가

가

6. (12 1 .)가

가 가 가 가

7. 가 가

8. . , 가 가

9. , , 가 가

가.

. 70%
. .

10. , , (「 」 12
. .) . ,

가.

. (,)
. ()

11. ,

2

10 (.) , .

1. 「 」 0 1

2. . (.)

CCTV(가 .)

11 () .

1.

2. 가

12 () .

1. (, ,) 가

2.

3.

4. , , 가

5. . . . (洗淨) . (捕集)

가. . . . 가

가

가

가 ,

3

13 ()

1.

가.

2.

31

, 2014 12

가. 가

CCTV 가

3. 가

4. 가

5.

6. 가 (.) ,

4

14 ()

1.

, 가

2.

가 가

(.)

가

3.

4.

5.

6.

7.

「 」

3

15 () 2

(" " .) [1] .

4

16 () 5

1. 「 」 2 1 1 「
」 5 3 4

2. 「 」 255 () 270 ()

< 2019-5 ,2019.9.2.>

1 ()

2 () 「 」 (334) 2019 8

31 3 (3 8 30 .)