

271 ( )

3

2016 12 1 ( ) 10

1. 2016 1 가  
2. 2017

1. 2016 1 가 ( ) ..... 1  
2. 2017 ( ) ..... 2

(10 22 )

271 3

( 3 )

2017

가 가

가

가 .

1. 2016 1 가

( )

(10 24 )

1 2016 1

가

( 3 )

가

?

2016

. 2016

2017



				LED	10 2,200 ,	
				가	5 29 66	
	2017			8,000		
	2017				2017	
	2017					
	3		4			
7,900	2016		5,600			
4 2,300				2017		7
				9,000	33 8,500	
2017		173 8,500			18.9%	
		33 8,500				
207 7,000	2016		200			
9,500	6 7,200					
				4 500		
				7		
						18 3,500
			2017			2
		4 2,300		6,500 ,		4
4 7,900				3,000 , 20		
				2 5,000 ,		
				2	5 29 8,000	
			14			
6,200	173 8,500				2017	
		5 2,700				
	1,200			2017		
168 5,800		14 5,000				
		2 9,200 ,				
		4 5,000 ,				
R&D			2			
8,700 ,		9 2,200				
		38 300 ,				
2030		1 5,000				
26 101 7,600						
			4			
1,700 ,		2 ,				
		4 9,000 ,				

<p>2017</p>	<p>1156 3,780</p> <p>가 ?</p>
<p>( ) 2017</p> <p>( )</p>	<p>가 ? 가</p> <p>가 가</p>
<p>207 가</p> <p>가 가 7.8% 3.3% 가가</p> <p>가</p> <p>3 가</p> <p>가</p>	<p>가.</p> <p>15% ? 10%</p> <p>? ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>? 가 가 ,</p> <p>가 가 10% , ?</p> <p>2017</p>

	가 ?	가		?
1155		3 6,208		
3,000		?	2 2,000	
	80	71 7,000	' 08	8
.....				
		420	LED	
,	200			
	520	?		가
		705		가
		.....		
가			10	
		70		
			?	
1171		LED		6 4
		19 8,450		
10	9 6,000			
?		LED		LED
				LED
	250			, LED
LED			?	
	60%,	60%		LED
	2014	14 5,000		LED
	4 3,000		가	
	2008	2 1,000		LED
	가			
	가			
				?
9 6,250		?		가
				, 가?
		?		
LED				.....
19 8,450				
				10





가	,		
가	.	34	18
가	.	52%	
가	.	.....	
33	가 21	가	
가	가 8	.	
가	가	,	
가	가 15 , 20	.	
가		,	
33		가	
?			
		33	
64	.	21 ,	가
12	21	34	
18	.		
가	,	?	
가	,	?	
	,	34	
	21	,	
가	.		
34	18	.	
	16	.	
		가	
		가	10
		24	.....
		,	10
		18	.
		18	.





<p>가</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>133</p> <p>140</p> <p>, 140</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>?</p> <p>5</p> <p>가 ?</p> <p>2013</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
---	---





<p>가 11</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 가 , LED</p> <p>3 가 ?</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>가 ,</p> <p>?</p> <p>LED</p> <p>가</p> <p>가 , 50%, 50%?</p> <p>.....</p> <p>50% , , ?</p>	<p>2 4,000 1</p> <p>가가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>( )</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 LED</p> <p>10%</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p>
---	---









.....	가	?
가	153	가
207		
50		가
가		
10		가 5 ?
가		? 가
		가 가 ?
		가 2030
		가 가
	가	
가		
.....		2030 가
		? SH
? 가	10	
10		,가
가		가 1,000
	가 ,	1
	가	
? 가		가
가		? 가 가
	가	가
	100	가
가		가
		가

<p>가 4</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>3 9,000</p> <p>10 , 가</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>238</p> <p>37 130m</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가 가,</p> <p>가 .....</p> <p>가</p> <p>LED 가 . 6,151 , ?</p>	<p>60</p> <p>25 ,</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2 가</p> <p>가 ?</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가 ,</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>2</p> <p>가 ,</p> <p>?</p>
--	--



<p>가</p> <p>50 50</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2017</p> <p>가</p> <p>33</p> <p>가 가 가</p> <p>8 16</p> <p>8 16</p> <p>“ ”</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>( 3 )</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>25 18</p> <p>7 가</p> <p>가</p> <p>7</p> <p>.....</p> <p>가 가</p> <p>3</p> <p>가</p>	<p>.....</p> <p>가</p> <p>7</p> <p>?</p> <p>....</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>가</p> <p>가 , ?</p> <p>7</p> <p>33</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2 30</p> <p>( 3 )</p> <p>(12 18 )</p> <p>(15 35 )</p> <p>( 3 )</p> <p>2 2017</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>
---	--

<p>2017</p> <p>1 6,000</p> <p>5 , 1 ,</p> <p>LED 5 , 가</p> <p>1 6,000 ,</p> <p>5 8,000 ,</p> <p>18</p> <p>2 , 2 ,</p> <p>2 ,</p> <p>1</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>( 「 」 )</p> <p>2017</p>	<p>( 3 )</p> <p>?</p> <p>( 「 」 )</p> <p>127 3</p> <p>2017</p> <p>?</p> <p>( 「 」 )</p> <p>가 가</p> <p>( 3 )</p> <p>가 가</p> <p>65 4</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>( 「 」 )</p> <p>가 가</p> <p>( 3 )</p>
--	---

200

가

10

2017

2

가

( 3 )

(15 41 )