

( 2022

,

120%, 100%, 80%

[illegible]



1. " " " " ( ).  
2.

( 「 」 § 50 1)	0	( 「 」 § 50 3가)	1	( 「 」 § 50 3가)	2
( 「 」 § 50 2)	3	( 「 ( 「 」 § 50 3 ) )	4	( 「 ( 「 」 § 50 3 ) )	5*
( 「 」 § 50 3 )	6	( 「 ( 「 」 § 50 3 ) )	7	( 「 」 § 50 3 )	8

\* 5: 가 , 4-6 .

3.  
- : 가 70 " " .  
- : 가 100 ( 500 ) " " .

4. " " .  
가. 가 「 」 50 1 3 가 3 가

5. " " .

	「 」 「 」	「 가 」	
	1	2	3

6. • : =1, =9 . 가 ,

7. • : =1, =9 . 가 ,



·	( , , )		( )		0				
			( )		2,162,940				
			( )						
			( )		0				
					2,162,940				
·	( )		( )		0				
			( )		1,903,950				
				( )		0			
				( )		513,930			
					2,417,880				
						0			
						0			
		2011	15		0				
			15 ~29		0				
			30		0				
		2012	,		0				
					0				
		(15 )			0				
			2015		15		,	0	
		,					1,758,266		
					0				
		10			,		0		
		15	,		0				
							1,758,266		
		( )			0				
( )			0						
( )			0						
( )			0						
(2000 가 )				0	40%				
·				0	72				
				0					
				0					
				0					
				0					
	2020 ·	1	·	0					
		2		0					
				0					
	2021 ·	1	·	0					
		2		0					
				0					
	2022 ·	1	·	0					
		2		0					
				0					
				0					
				9,606,284					
	·			1,624,940					
				1,416,509					
	· ( 7 )			122,098					
				17,000					
				53,610					
	가 (2022		가	0					
	2021 5% 가 )		가	53,492					
	2021 5% 가 )		가						
	( + + + + + + + )			12,893,933					
				0					
				0					
				0					
				0					

		·		·	
		[ ]		[ ]	
		「 」		0	
		「 」		600,000	12%
				800,000	15%
		ISA		0	
				1,400,000	
				1,205,770	100
				0	100
				1,205,770	
				246,000	15%
				0	30%
				0	20%
				0	15%
				942,143	
				246,000	
		( )		0	
		(0 )		0	1 300
		· · (0 )		0	1 300
		( ) (0 )		0	1 900
		(0 )		0	
				0	
		10		0	100/110
		10		0	15%, 25%
				0	15%
				0	30%
		( )		0	(2021 , 2022
		( )		0	20%, 35%)
				0	
		( )			
		( )			
				0	30%
				0	15% 17%

「 」 140

2023 01 16

( )

가					
1.	( × )				( )
2. ( )	( )		( )		( )
			( )	0	( )
3.	· × ·		( )	·	
4.	· ( × ) ·		( )	·	
5.	가		( )	( )	·

1. 가 ( ) ,
2. 가 .
3. " " 가

1. 가 100 ( 5 )
2. 가
3. 가 3 50 가
4. 가 ) 가 100 . (
5. 5 )
6. " " 가 1 200 .
7. " " ( )
8. 가 ( )
9. .

		40%
	」 87 400	「
	29 ( 「 112 10 5 ) , 30 . 2011 15 15 ) , 2012 ( 15 15 ) , 10 15 , 2015 15 , 10 15	」 112 10 5
( )	2013 . (2013 )	

		40% 7 . .
	2017 7 240 )] 가 40% [ 120 (2015 가 7	
	200 ) 300 ( 4 500 , 1	
	「 」 16 10% , 3 100%, 5 70%, 5 30% ( 「 」 16 1 3 . 4 . 6 ) , 1( 「 16 1 1 . 5 ) , 2( 「 16 1 2 )	
	2020 ~ 2022 10%(100%, 70%, 30%) , 「 ( ) 50% 」 16 1 2 1 3	
	1. " " ( ) 1 1 12 31 ) . 2. 100 ( 5 ) 3. : + + + + - + + 7 , 7 ( . . . ) × 40% ( . . . ) × 40%(7~12 80%) 7 ( " " , ( . . . ) × 30% , [ . . . ( ) ] × 30% (= . . . ) × 15%	



	<p>1. 「 」 ( ), 「 」 가 2. 300 ), 50 600 ( 50 400 ( 1.2 1 50 700 , 300 ) , 900 ( , 1.2 12% 1 700 ) 700 , 50 3. 4 ( ( , 5 500 ) 15% ) 4. ISA ISA ( 10%, 300 8 ) . .</p>
	<p>" " " " . .</p>
	<p>1. 가 ( ) 1 1 12 31 2. 65 , , . 가 3% , 700 3. 가 3% 4. 가 ( ) . 가. . 「 」 3 ( 105 ) ( 「 「 」 2 ( 「 」 105 ) ( 「 「 」 2 1 ) ( 1 50 ) 「 」 40 1 가 ( 1 200 )</p>
	<p>1. 가 ( ) 1 1 12 31 ( , , . . ), ( . . ), , 2. 「 」 21 3 , 가 .</p>
	<p>1. ( 「 」 76 ) : 10 110 100 , 10 100 15( ) 3 2. ( 「 」 88 4 13 ) : ( ? - ) × 30%(2015 .) 3. ( 「 」 59 4 4 ) 가. ( 「 」 59 4 4 ) : [( - ) × 20% ) × 10%] + [( - ) × 30% 「 」 34 2 1 100 15( 34 3 1 100 5 가) 100 30) (2021 , 2022</p>
	<p>6 7 )가 ( ( 750 ) 15%( 5,500 17%)</p>

1. ( . . 가 . 가  
, , , 13 ( ) .  
2. .



•

		*, 가 *( 가 ), *
		*, 가
가		*, ( , ) *, ( )
		1. , , 2.
•		
		( )
		•
		1. 가. • 가 가 가 가 • 가 • 가 • 가 • 가 2.
		1. 가 2. ( • • ) 3. 「 」 , 4. 「 」 *
		( , , )

\*\*\*

, 가 ,  
( )

1.		LG		105-81-74316	
				910320-1091016	
		108 ( ) 102 1305 ( : 010-7724-1043 )			
		10 30 ( : )			
2.					
1) *					
		( )			
	( )	6339666029	600,000		
2) *					
		( )			
	( )	7262055822	800,000		
3) ISA *					
		( )			
3. *					
		( )			
4. *					
		( )			
5. *					
		( )	( )		
6. *					
가		( )	( )		

- 
1. , . . . . .
2. " " { (DC), (IRP), } .
3. " " .
4. ISA " " ISA .
5. " " , " ( 10%,300 )
6. " " ( 「 」 16 1 3 . 4 . 6 ), 1( 「 」 16 1 2 )
7. " " . ( 1 1 . )
8. 가 .

[ ] • [ ] [ ] , [ O ] ] .

1.	(1)	LG	(2)	105-81-74316
	(3)		(4)	910320-1091016
	(5)	1305108 ( ) 102 ( : 010-7724-1043 )		
	(6)	10 30 ( : )		

2.								
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)		(13)	(14)
( )	( )		(m²)				( )	( )
(9)	:	-	:1,	가 :2,	:3,	:4,	:5,	:6,
(12)		-				( )		: 7, :8
( ) 2017.01.01.								

3.							
1)							
(15)	(16)	(17)	(18)				(22)
				(19)	(20)	(21)	

2)							
(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)		(29)
( )	( )		(m²)				( )
(25)	:	-	:1,	가 :2,	:3,	:4,	:5,
(28)		-				( )	:6, :7, :8
( ) 2017.01.01.							



1. .
2. , 가 , , , " (0)" .
3. (9),(25) , 가 , , , , , .
4. (29) (12. 31.) .