

Q2 사용설명서

삼성 디지털 카메라를 구입해 주셔서 감사합니다. 이 설명서에는 카메라의 사용법과 카메라로 촬영한 영상을 컴퓨터로 가져오고, 편집하기 위해 사용되는 소프트웨어등의 간단한 사용법이 정리되어 있습니다. 내용을 충분히 이해하신 후 바르게 사용하십시오.

KENOX



•

,

USB PC

가

			27
			27
W/	Т		27
/		/	30
/	()	31
			32
/			33
	/		35
/ Oł	<		
М ()		36
Ε ()		
	:		
	:		40
	:		41
	:		43
			44
+/-			45
			48
			50
			50
			51
			52
/			53
			54
			54
			55
OSD			55

56		
5)	(1
57		
57		
58		

(DANGER).....6 (WARNING)6 (CAUTION)781010 & &10 / 5111212121314151717

18			
19			
1]	[
22			
22			
23			
23			
23			
24			
25			
26			
27			

	89
	.89
	90
	.90
	.91
	.92
	.92
	.93
	.93
	.94
	.96
	.97
1	100

AF

LCD

		102
		102
		103
		104
		112
Windows	98SE	
		115
		116
		117
Macintosł	า	118
Macintosh		118
Digimax	Master	119
FAQ		124

			59
			60
			61
9 /			61
	/		62
8	ĸ	/	63
			64
/	/	/ Ok	65
			66
			69
			72
			73
			74
			75
DPOF			75
DPOF	:		76
DPOF	:		76
DPOF	:		77
DPOF	:		77
			78
PictBri	dge		79
PictBri	dge	:	80
PictBri	dge	:	81
PictBri	dge	: .	82
PictBri	dge	:	83

		84
		85
		86
Language()	87
		87
/		88







(

)

伤

,





가

,



.





/ 5



ં25					2	2	0.25					
હં	-		7 3	:	1 0.25							
లి		2	가			10		1	가	2		

		가				
			가		가	
	0.25					
	0.25					
PC		()	
PC		()		

: p.51 .					
	24		٥		
	Ċ				Y
		¥		ं	2

				가	
		(1)	,
		가			
1	: AA	-			
() CR-V3	-			
2	: AA	-		(SNB-2312)
() CR-V3	-		(SBP-1303)
		&	가	(): SNB-2312	

가 (): SNB-2312

		가
150	250	120
	3	
5M ,		640X480
30		30fps
1		
1	, 1	

가



1.







2.

(+.-) .



	가	•

~
·2
. 1
~

	C		C	
	()	()

•





가 / (10MB

)

				30FPS	15FPS
5M(2592x1944)	2	5	9	-	-
4M(2272x1704)	3	7	12	-	-
3M(2048x1536)	4	8	16	-	-
2M(1600x1200)	8	15	22	-	-
1M(1024x768)	21	30	38	-	-
VGA(640x480)	47	56	62	-	-
640(640X480)	-	-	-	26	43
320(320X240)	-	-	-	1 22	27
160(160X128)	-	-	-	3 4	4 12

1.









, .







[]

1			p.51
2			p.14
3		AEB	p.54
4		4^ ⊙ 4 4 ^s 🕄	p.33
5		స ²⁵ స్ స్ ^ల	p.35
6			p.31
7		•	p.54
8			-
9			-
10		(m)	-
11	/	2005.07.01 01:00 PM	p.88
12		Ħ	p.47
13	ISO	ISO ISO ISO ISO ISO AUTO 50 100 200 400	p.46
14		AWB 🔅 🖦 🛱 👾 🖊	p.46
15	RGB	RGB	p.45
16			p.55

17			p.53
18		5M 4M 3M 2M 1M vga 640 320 160	p.52
10		15	p.16
19	/ 가	00:01:30/ 01:00:00	p.16
20	/	ų 🕅	p.30/23
21	/ /	X4.0	p.27

				M()	[] []		
1								,	,	,
(,	,	,	,	,	,	,	,	,)





[]

]







: [1 ~ 4 [] 5. 6. M () 7. / ,] .

가

,









8. M ()

가



[]

p.51









8. M ()

가







, 가 . , 가 . , 가 가 , , 가

1. [] [] (p.19). 2. M () (p.20). 3.

4.

가



- : 640X480, 320X240, 160X128 (7) - : AVI (MPEG-4)



0.

.

4.

]

[

00:01:12

00:01:12

]

1. [] [2.). (p.20 3.

.]

,

,

4.



(p.19).



가

가

,

,

(1)

,







4.





(





:





),

가



,



-

가

)

,













,

,







W

[











W

4

]

3

[

]







W







(W: , T:)

(:cm)

(🖸)		()
(🗶) 🤻)		
W : 5~ T : 50~	W : 5~ T : 50~	~80 W ~80 T	: 80 ~ : 80 ~	

가



)/			()			
	가		(O)	:	가, >	(:	가,	:		
	°° ,			C			P			
	0			2	x		0			
	0			Х			0			
	Х			0			Х			
K		8							2	
0	0	0		Х			0		0	
Х	Х	Х	Х	0	Х	Х	Х	Х	Х	
Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	

)



3.





190																	
150	WID	E		TELE		N	/IDE		TELE		W	/IDE	TE	ELE			
	0.8 ~	- 2	0	0.8	~	1.5	0.25	~	0.8	0.	5~	0.8	0.25	~	2.	0	0.5



\$			가
۲	&	,	가 가
4		가	
L S ♥			가 가
E			(🤭)7⊦

7	L
-	L

\sum	2	$\begin{tabular}{ c c } \hline \bullet & \hline \bullet &$	Ģ	¥		8		9		¥			2
\$	Х	Х	0	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	0
٢	Х	0	0	Х	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
4	Х	Х	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	0	Х	Х
Ļ	Х	Х	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
(\mathfrak{F})	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Х	0	Х



,

,

3.

/ OK







36
М (



М (











(

]

[







)



Ε (



(

,

,

:

	2	٥	G				Y
•	0	0	0	0	0	0	0
ŧ	Х	Х	0	Х	Х	Х	Х
	Х	Х	0	Х	х	Х	Х
*	Х	Х	0	Х	х	Х	Х
Ŧ	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х

Е

,

3가

,

[] :

Е

- 1. 2.
- /





가

)







2







.

4. 가





:



,

,

, Μ

.

41

1. 2. +/-가 가

•

•

+/-

+/-

,

15



·

가

.

3.

3



•

:

9가

Е















.









.













+/-

.

+/- RGB , ISO,

.

	71
RGB	R(), G(), B()
ISO	, 50, 100, 200, 400
	, , , H, 💽 🎬
	-2.0~0.0~+2.0 (0.5EV)

,

RGB : R(), G(), B() 가

RGB

1. +/-			RGB		15
(RGE	3)		RGB		5M
가 2. / / /		RGB		Reg B	RGB + ISO + + + +
- /	: R, G, B				
- /	:				
3. +/-			RGB	가	

+/-

ISO :		ISO()
ISO						
1. +/-						
ISO		(ISO AUTO)		
ISO		가				
2.					IS0	
	ISO					
-	:					
	가					
- 50,	100,	200,	400	:	ISO	
ISO				:	1	가
			, ISC)		
3. +/-						
		:				

1. +/-(AWB) 7;



가





·



. 가

.

3. +/-

가

: +/- 7ŀ

- 1. +/-(⊉) 7. . 2. / 3. +/-7. .
 - (🗹)

. 0.0EV가

. +



가

가



					가	
M			&		o g º 0 0 0 8 ▲ V = = 6 © 2	p.50
0				-		p.51
5M	()	2592X1944 2048X1536 1024X768	2272X1704 1600X1200 640X480		p.52
2	()	640X480 160X128	320X240 -	- 2	p.52
				-		p.53

가

•

•

				가	
30 F		30 /	15 /	2	p.53
				(]	p.54
		1		R	n 54
		AEB	-		p.04
				R	n 55
٤			-		p.55
	020	OSD	OSD		n 55
۳			-		p.55

•



T	٠		

·

	M()	[]	,
, ,	3 3	- ,	,	, (, ,)
-[&] : []		
r	1.		가	
- [] .	3	, , 가	,
- [] : []	가	



5M	4M	3M	2M	1M	VGA	640	320	160
2592X1944	2272X1704	2048X1536	1600X1200	1024X768	640X480	640X480	320X240	160X128



.



T			
	가	가	

			30 <i>F</i>	15 ₣
			30 /	15 /
jpeg	jpeg	jpeg	avi	avi

< ₽ ✓ 5M	
[]

/

• 📽 🔲 630	🦉 🗖 🛃 📿
2	15 / 30 /
[]

•





- 1 :
- :
- AEB : (-0.5EV), (0.0EV), (+0.5EV) 3



.



.



	가	,
	가 .	,
	가 가	

.

OSD



가

:

, 가

p.86



30)

가





&



CZD

100-0001



.

&

(640X480, 320X240, 160X128)











.

1			-
2			p.14
3			-
4		♪	p.62
5		ᠬ	p.74
6	DPOF		p.75
7		100-0009	



9 (💽)/ 🔍 ()

•

- 9 1. , 9 2. 9
- 3. / / /
- 4. 1 가





,



, 1

- 1. 2 / / /
- 3. 9 .
 -)
 - ,

- 100-0009 X2,0

(🖬)/ **Q** (9

2592	2272	2048	1600	1024	640	
X8.0	Х7.	1	X6.4	X5.0	D	X3.2



1		
(Ų	

)/

,



(₫ 2.) 가

가







100-0009

100-0009

(🏠





偷

)











/ / / OK

/ / / OK

- :
- :
- :

,

- OK : , / / /

·

,

(M) 8

100 가, . 가

1. (M)

2. / []

3. /

가 1. (A) . 2. OK

가

. 3. / : 가 / : 가



•





.



4. Ok	<		가		
/					
OK					
[]	:		가	가
[]	:	가가		



1

:

가

가

OK

1.

2. OK

/

[]

[

] :











1. (A) 2.] [/ 3. / OK 가 가 (🖪):1 (🖪):0K 1. • 2. / [] 3. / 가 가 (🗈):1):0K **(** : 1. 2. 1] [3. 1 : , 1. 2. /] [3. / (NO 가): 가 (E1):

(E2): (E3): 가 (MX):

1~3

가

가



.

가







.

68

	90	-	
	90	-	
ē	180	-	p. 72
		-	
		-	
	2272X1704	-	
	2048X1536	-	
	1600X1200	-	n 73
۳	1024X768	-	p. 75
	640X480	-	
	1, 2	-	
6 -1		/	n 74
		/	p. 74
<i>I</i> <≫		-	n 75
		-	p. 75
		/	
		/	p. 75
		/3X5/4X6/5X7/8X10	~ p. 77
		-	n 78
		-	p. 70

•

•

가

·

	(PictBridge)	()	
USB			•
S/I		-	p. 80
		-	
A		-	p. 81
		-	
		4 X 6	
		L	
		2L	
	_	A4	
		A3	
Ģ			
			p. 81
		1	
		2	
		4	
		8	
		9	
		16	

Ğ			p. 81
		-	p. 82
	DPOF	-	p. 82
\bigcirc		-	p. 83

1. 2. / [] 3. /

•

Second Second

.



[180] : 180

.



/

4. OK
| 4 2 | . / © | | 4 | D |
|-----|-----------|--------------|--------|------------|
| Π | 4M | 2272
2048 | X
x | 1704 |
| Ш | 2M | 1600 | | 1200 |
| Ш | 1M
VGA | 1024
640 | | 768
480 |
| ш | : MENU | | | : |

	4M	3M	2M	1M	VGA	
5M	0	0	0	0	0	0
4M	Х	0	0	0	0	0
3M	Х	Х	0	0	0	0
2M	Х	Х	Х	0	0	0
1M	Х	Х	Х	Х	0	0
VGA	Х	Х	Х	Х	Х	0

JPEG 가 AVI(), WAV() JPEG 4:2:2 가 가 , []] [[] [] 1 .] 가

1. 2. / [] 3. / OK . [] : /

,

[]:

4. / [] [] OK . []:

[]: -3 [] /

(**Оп**).

· - [] ,[] 

/





DPOF

,

DPOF	Digital Pri	nt Order	Format		
	MISC				
			가		
DPOF	가				DPOF
, E	DPOF가				
	가				

DPOF :







DPOF :					
			[]	,	
1. 2. / 3. / 4. / []	P [:	POF]]	•		.OK
5. 6.	2	OK	•		

DPOF :

5.

[]	DPOF 1.1					가 .
1. 2. 3.	/ /		[DPOF] []			•	
4.	/ 0K							3 × 7 8 × 10 :
*	ſ	1	:	,	3X5,	4X6,	5X7,	8X10

DPOF	:				
[], []	[]	
1. 2. / 3. / 4. /		фроf] []			
[[]]	:			

.

ΟK





- (PictBridge) () USB
 - . PictBridge
 - DPOF
 - PictBridge







]

[USB !] USB





,



PictBridge

PictBridge





- /
- -[]





가 : 30 /







ΟK

,



	,	,	,	LE	TTER,	4	К 6,	L, 2	L, A4,	A
1	,		,	1,	2,	4,	8,	9,	16	
	,		,		,					
	,			,			,			
	,			,						
	,			,						

가

/

가

[] : 4. [

가 . [] 가 .

가 .

DPOF : DPOF 가

1. . , [USB

] 7 [] .(p.79) 2. / [DPOF]

3. /

ок . []:

[] : DPOF 가 가

. DPOF가

[USB

. 001/0010 :SH1



가

1.				
] 가[]		,
	.(p.79)			
2.	/	[]	
3.	/			
	OK		•	
	[]	:		
	[]	:		



가

•

[USB

	I					
					-	n 85
		-			-	p.00
		, 1, 3	3, 5		-	p.86
		ENGLISH			FRANÇAIS	
		DEUTSCH	ESPA	AÑOL	ITALIANO	
		简体中文	繁體	中文	РУССКИЙ	
	LANGUAGE	PORTUGUÊS	DU	ГСН	DANSK	p.87
		SVENSKA	SU	OMI	ไทย	
		BAHASA	بي	عر	Čeština	
-		POLSKI	Mag	gyar		
					-	p 97
				-		p.o/
A		05/07/01 1	3:00		n 99	
_	o	/ /				-
	α			-		p.88
					-	
					-	
				-		p.88
		&			-	
					-	m 00
-				-		p.89
					-	
					-	- 00
					-	p.89
					-	

가

·

.

~			-	
	LCD		-	p.90
			-	
		/ 0.5, 1, 3	-	p.90
			-	n 01
			-	p.91



		100SS	CAM ,		SSA5000)1
SSA50001	SSA50002	~	SSA59999	1	가	
100SSCAM DCF(Design rul	101SSCAM e for Camera	~ File	999SSCAM system)	1	가	•



,

[

]

.



5.

.



,



/









,





LCD

LCD				
1.				
2.	/		[]
3.	/		[LCD]
4. -	/ OK LCD		· :	,
5.		2		

·

,

,

·

•

.

.

.



[] 가가

- 1. 2. / []
- 3. / []
- 4. / OK . [] : [0.5, 1, 3] :
- 5. 2



, / ,



•

•

OK

[],[][]

•

,

•

•

•

1. 2. / [] 3. / []

4. / 5. 2

,

,

•	PictBridge
	가

가

•	가	
•	(+, -) (+, -)
•	가	
•	가	
	가 .	
•	가	

- •
- ・ 가 [가 !]

. (p.96)

• 가

•

• (+,-) (+,-)

. (p.33)

98

•	()		가 <u>.</u>
•	가	•	
	[] 가		•
•			. (DCF)
•	가		
			•
•	<u>.</u>		
	USB		, 가 .
•	가		
•			
	71	08	98SE 2000 ME XP Mac OS 9.0 ~ 10.27
	USB가	50,	
	USB		98, 98SE, 2000, ME, XP
	Mac OS 9.0 ~	10.2	· ·
•	가	" LIOD	Otorono Drivorii
		USB	Storage Driver"

	1/2.5" CCD
	500
	530
	SHD f = 5.8 ~ 17.4mm
	(35mm : 35 ~ 105mm)
F No.	E2.8 ~ E4.8
	10X ~ 40X
	$100 \sim 800 ($
	2 5" TET LCD (200,000)
	11L
71	. 00011 ~ . E 900m/W/ide) E0 900m/Tele)
	. 5 ~ 80cm (wide), 50 ~ 80cm (Tele)
	. כוווס ~
	, 4 4/0.000 (
	$1 \sim 1/2,000$ ($15 \sim 1/2,000$)
	AE : ,
	±2EV (0.5EV)
 ISO	, 50, 100, 200, 400
	, & , , ,
	0.25 ~ 2.0m (Wide), 0.5 ~ 1.5 (Tele)
	5
	3 3
	, , , , , , , , , , , , , , , , , RGI
	, , , H, L, ,
	(1), (10 ,)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	• , , , , , , , ,
	AFB
	$\cdot 2 10 (10 2)$
	, (² 1 , ·
	3000000000000000000000000000000000000
	가():
	, ,
	: 10 MB
	():SD / (MMC): 512MB

)

		: JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBrid : AVI (MPEG-4) : WAV	dge 1.0
		5M : 2592x1944 4M : 2272x1704 3M : 2048x1536 2M : 1600x1200 1M : 1024x768 V/CA : 640x480	-
	(10MB)	IM 1 10247/00 VOA 1 044400 5M : 2, 5, 9 4M : 3, 7, 12 3M : 4, 8, 16 2M : 8, 15, 22 1M : 21, 30, 38 VGA : 47, 56, 62	
			-
		PictBridge 1 : 2XAA , CR-V3() 2 : 2XAA , SBP-1303()	-
(W x H	i x D)	105.4 x 56.5 x 31.8 mm () 140g () 0 ~ 40° 5 ~ 85%	-
		Storage (Windows98/98SE/2000/ME/XP, Mac OS 9.0 ~ Digimax Master & 3 2.5." 20 TET LCD	10.2)
		MPEG-4 VGA 30 , , , , , , (M) , , , , , , , ,)

	1.	() :	(Q2)
MIC	2.		:	()
	3.	/	가 : Ability	Enterprise Co.,LTD./

Windows	Macintosh
Pentium II 450MHz	Power Mac G3
(Pentium 700MHz)	
Windows 98SE/2000/ME/XP	Mac OS 9.0~10.2
64MB RAM (XP:128MB)	64MB RAM
200MB	110MB
USB	USB
CD-ROM	CD-ROM
1024 x 768pixels, 16	QuickTime AVI
가	가
(24)	DivX()
DirectX 9.0	

 Image: Second state of the second state o

:

PC

CD-ROM

, USB Storage Driver USB Storage Driver 가 USB , ſ] [], [1 , USB Storage Driver Windows . Macintosh , Mac OS 9.0~10.2 가 가 (XviD) : MPEG-4 Windows URL Macintosh . http://www.divx.com/divx/mac/ Macintosh XviD : Mplayer , VLC(VideoLAN Client) media player) (Digimax Master 1.0 :

,

CD

Windows

,

,

1588 - 7276

,

.

[!]

11.

[Next >]

[Browse...]

12. 7 . [Next >]

가

.

가

,

[Next >]

가 [Next>]

lect Destination Location Where should XviD be installed?

At least 1.2 MB of free disk space is requir

Setup will install XvID into the following folder ontinue, click Next. If you would like to select a d

click Next.	uld like Setup to perform while installing XviD, then
Decoding Options:	
Decode all supported FourCD	s (Divit, Divisio, MP4V)
	(Back Nest) C
	<back next=""> C</back>

Вронков...

Cance

D8(b)>

[!]


109

[!]



.

6 개체 6,64MB (교) 내 컴퓨터



- USB PC USB
- "
- USB
- 1. 2. USB
- 3.
- 4.
- OK 5. []



5] [USB !] [USB 가 2

가









.

T00SSCAM				_ [] ×
파알(E) 편집(E) 보기(⊻)	를겨찾기(<u>A</u>) 도구(T)	도음말(<u>H</u>)	100
수뒤로 • → • 🖬 🖏 감색	임종데	(3)목록보기	181 92 >	(2) "
주소(D) 🗋 100SSCAM				순이동
100SSCAM 아이폰을 선택하면 설명을 볼 수 있습니다. 관련 함목: 내 문서 네트워크 환경 내 집프티	ASZZ BASZ BASZ BASZ BASZ BASZ BASZ BASZ	1808 1809 1810 1811 1812 1813		
57434 F	64MB	CI 11 23	FI	

.

,







.

5.

3.

6.		■월월월63(0) 고양(4) 편2(5) 보기(4) 동기부가(4) 도구(7) 도무장(4)	
[가]		¥ €2018
		서한한 위험 또는 역약에 불고한 한국을 붙여난스니다.	

,

📾 로명 티스크 (C:)			_10) ×
마일(E) 환잡(E) 보기(Y) 출기	(女기(A) 도구(1)	도롱말(日)	1637
• भन्नद्र • → • 🖅 🞯 देव 🤆	3월대 (광목록보기	二段のX8回	
주소(Q) 🚍 로칠 디스크 (C:)			
x 2 (1 △ ⊐ (C·) x 2 (1 △ ⊐ (C·) SSAGROM PEFO (III) A ⁽²⁾ 27:123+0 R(: (389)	1) Documents and 6 1) Program Files 1) WTANT 1) WTANT 1) WTO-XEC 1) CONFIG.SYS 1) data 1) CONFIG.SYS 1) data	attings	
55: UPEG 010131 371: 123MB	1.23M	8 2111256	

- [Digimax Master]

7.

가

.

Windows 98SE



[!]

115

- Yr -

가 (p.104) 1. PC USB , 2. 「 ([일])」 「 [있()」 「(== 미동식 디스크 .)」

3. 기· (DCIM 100SSCAM) , PC .



Windows 98/ 98SE 1. PC 7HUSB 7HUSB 2. USB Windows 2000/ ME/ XP (Windows

1. PC 가 USB

가

.

USB

.)





Macintosh

1.	Macir	ntosh			7	የ		
2.	Mac	OS						
		Ma	c OS	9.0 ~ 10.2			가	
3.		Macir	itosh	USB				
4.								

Macintosh







[

3. [(N) >]







:



.

.

,

,

,

,

,

:

.



,





Digimax Master

,



,

,

,

Digimax Master

:

: 가 가] : [, , [1 : , ſ] : [] : [] [] : AVI, Windows media(wmv), Windows media(asf), (avi, MPEG-4) : , , ,

> Digimax Master Digimax Master

가





6	USB USB	Interfa	ce가 가		USB	Port7	ł	?	,	
	98		(Windows	ОЅ 98, г	98SE,	2000,	USB ME, (USI	Interf XP) 3)	ace 7	Windows · . 강
	Win	98/ME	. 00 :r	S		(USB)				·
	Win	2000	:[()	(USB	-		
	Win	XP	:r				(002	·) (1)	SB)	
	U	г SB	가	(USB)		ן	USB	Host	Controlle
		USB U 가'	Iniversal H	ost '	Controlle	er US	B			가 [
		3가	[USB])] Interfa	ce가 :	가		. .
7	USB USB		_1		?	'F				
	가	,	가							
8		USB USB				?	, ア し	JSB		
	,									



가

Dire	ectX 9.0						
D	DirectX 9.0						
1)				CD	CD-ROM		
2)	[Windows]		,	[CD-	ROM	:\USB	Driver\DirectX]
	[DXSETUP.ex	e]			DirectX가		
		DirectX			(http://www.	microsoft	.com/directx)

,

Window 98 Window 98 PC 7 Legacy USB Support disable (USB Support .) .

 7}
 7}

 Digimax Master

 [

]
 []

 Digimax Master

 .

 .

 .

 (

.



A/S

Serial No.가	Serial No.가 A/S	가	
	가 .		

6806-2860