



Model	Resolution Setting / Mode	Viewing Angle (degree) (typical)				Enter Distance (m)	Field of View Size (m) (referer)		
		Wide-end		Tele-end			Wide-end		Tele
		Horizontal	Vertical	Horizontal	Vertical		Horizontal	Vertical	Horizontal
BRC-X1000	4K CIZ:OFF *1	64,6	39,2	6,0	3,4	20	25,3	14,2	2,1
	4K CIZ:ON *1	64,6	39,2	4,0	2,3	20	25,3	14,2	1,4
	Full HD CIZ:OFF TeleConv:OFF *1 *2	64,6	39,2	6,0	3,4	20	25,3	14,2	2,1
	HD CIZ:ON TeleConv:OFF *1 *2	64,6	39,2	3,0	1,7	20	25,3	14,2	1,1
	HD CIZ:OFF TeleConv:ON *1 *2	35,1	20,2	3,0	1,7	20	12,6	7,1	1,1
BRC-H800	HD CIZ:ON TeleConv:ON *1 *2	35,1	20,2	1,5	0,8	20	12,6	7,1	0,5
	HD CIZ:OFF TeleConv:OFF *1 *2	64,6	39,2	6,0	3,4	20	25,3	14,2	2,1
	HD CIZ:ON TeleConv:OFF *1 *2	64,6	39,2	3,0	1,7	20	25,3	14,2	1,1
	HD CIZ:OFF TeleConv:ON *1 *2	35,1	20,2	3,0	1,7	20	12,6	7,1	1,1
BRC-H900	HD Normal	59,6	35,7	4,7	2,6	20	22,9	12,9	1,6
SRG-300H/300SE/360SHE	HD Normal	65	39,4	2,4	1,4	20	25,5	14,3	0,8
SRG-280SHE	HD Normal	65	39,4	2,8	1,6	20	25,5	14,3	1,0
SRG-201H	HD Normal	65	39,4	3,6	2,1	20	25,5	14,3	1,3
SRG-120DH/120DS/120DU	HD Normal	71	43,7	6,8	3,8	20	28,5	16,0	2,4
BRC-X400/BRC-X401	4K CIZ:OFF *1	70	43,0	4,0	2,3	20	28,0	15,8	1,4
	4K CIZ:ON *1	70	43,0	2,7	1,5	20	28,0	15,8	0,9
	HD CIZ:OFF TeleConv:OFF *1 *2	70	43,0	4,0	2,3	20	28,0	15,8	1,4
	HD CIZ:ON TeleConv:OFF *1 *2	70	43,0	2,0	1,1	20	28,0	15,8	0,7
	HD CIZ:OFF TeleConv:ON *1 *2	37,4	21,6	1,9	1,1	20	13,5	7,6	0,7
SRG-X400/SRG-201M2	HD CIZ:ON TeleConv:ON *1 *2	37,4	21,6	1,0	0,5	20	13,5	7,6	0,3
	HD CIZ:OFF *1	70	43,0	4,0	2,3	20	28,0	15,8	1,4
SRG-X120/SRG-HD1M2	HD CIZ:ON *1	70	43,0	2,0	1,1	20	28,0	15,8	0,7
	HD Normal	70	43,0	6,7	3,8	20	28,0	15,8	2,3

Note)

- 1) *1 CIZ: Clear Image Zoom function
- 2) *2 TeleConv: Teleconverter function
- 3) The values shown in this document are
- 4) It cannot be guaranteed and may differ

nce)
end
Vertical
1,2
0,8
1,2
0,6
0,6
0,3
1,2
0,6
0,6
0,3
0,9
0,5
0,6
0,7
1,3
0,8
0,5
0,8
0,4
0,4
0,2
0,8
0,4
1,3

