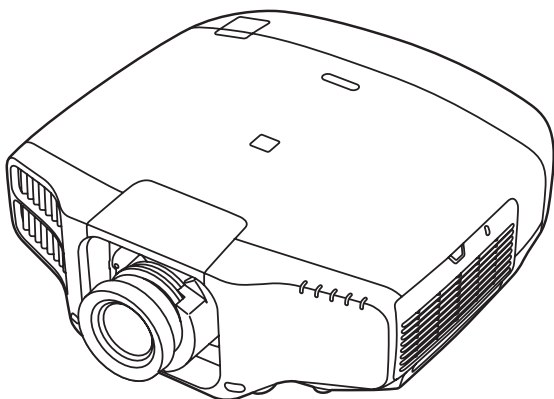




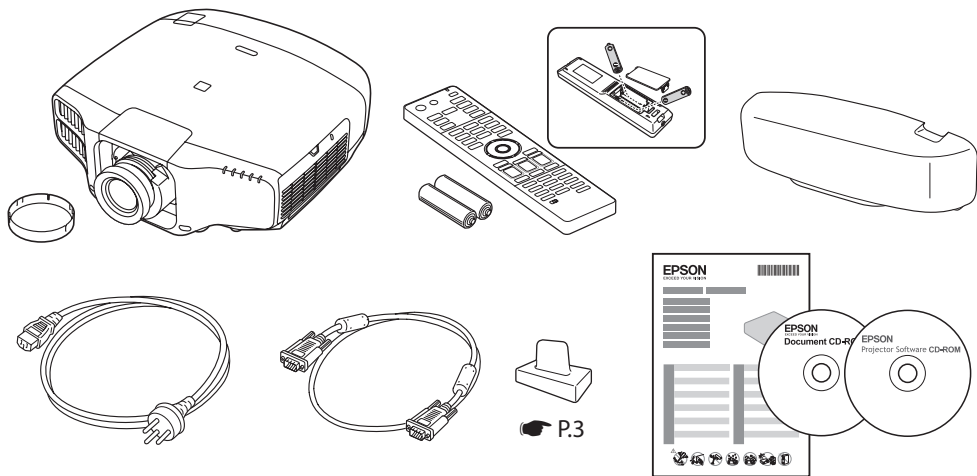
413150200

Multimedia Projector

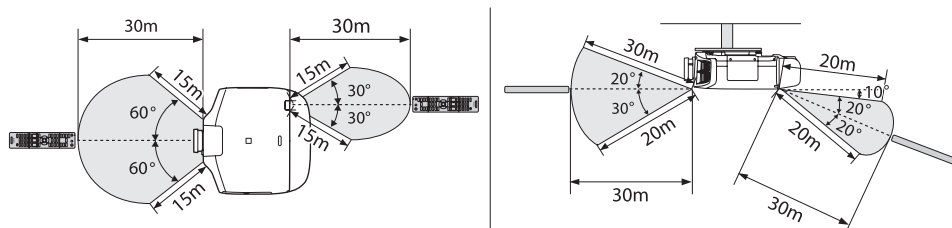
EB-G7905U
EB-G7900U
EB-G7500U
EB-G7400U
EB-G7200W
EB-G7000W
EB-G7805
EB-G7800
EB-G7100



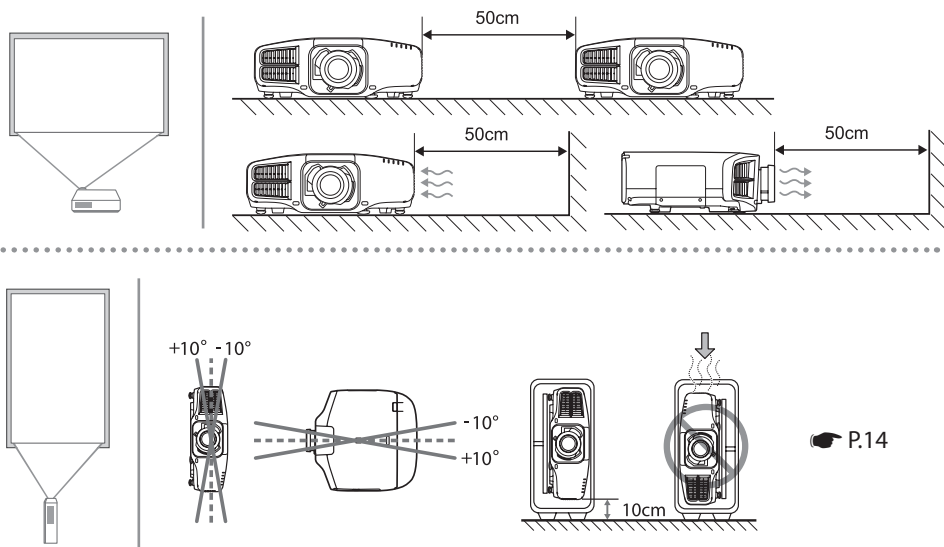
อุปกรณ์ในกล่องผลิตภัณฑ์ (Unpacking)



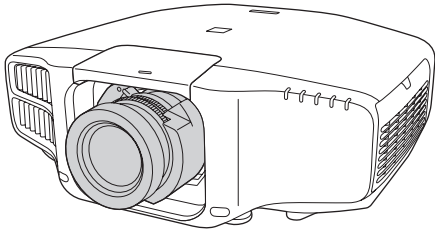
ระยะการทำงานของรีโมท (Remote Control Operating Range)



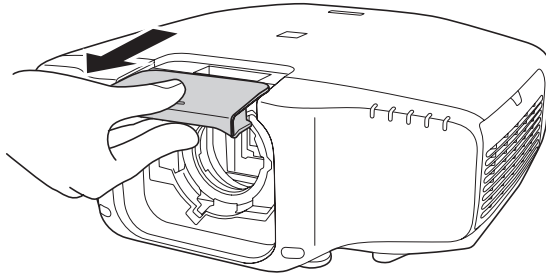
การติดตั้งเครื่องโปรเจคเตอร์ (Installing)



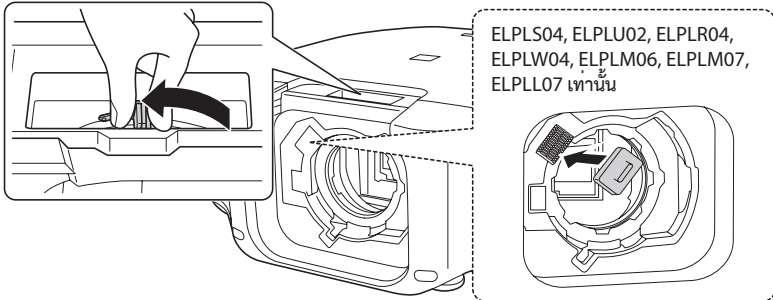
ขั้นตอนการการติดตั้งเลนส์



1

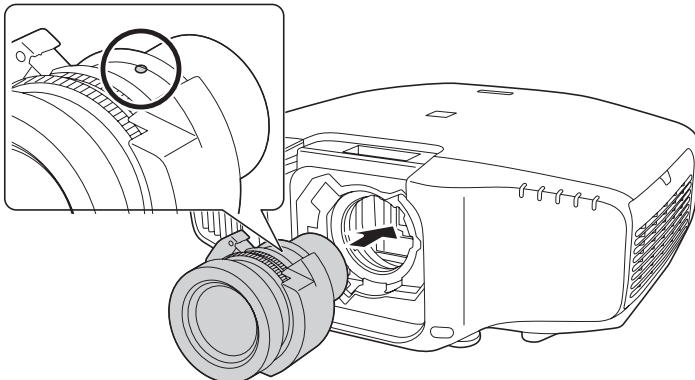


2

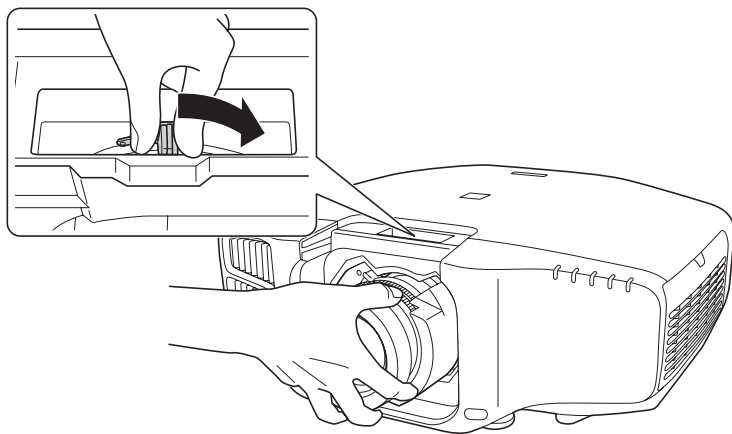


ELPLS04, ELPLU02, ELPLR04,
ELPLW04, ELPLM06, ELPLM07,
ELPLL07 เท่านั้น

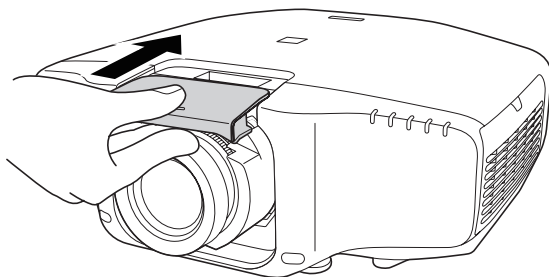
3



4



5



หากมีการติดตั้งเลนส์ที่แตกต่างไปจากเดิม และมีการเปิดเครื่องขึ้นมาใหม่
จะปรากฏข้อความดังรูปด้านล่าง เลือก Yes เพื่อ Calibrate เลนส์

[Lens Calibration]

Starting adjustment. Do you want to continue?

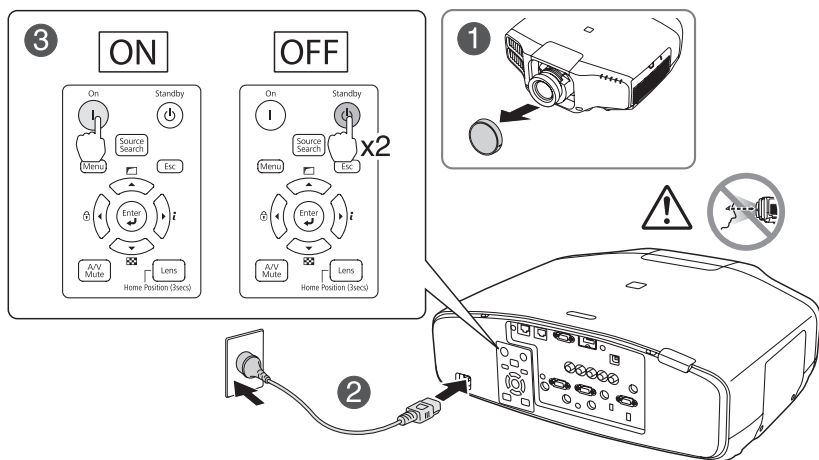
Yes 

No

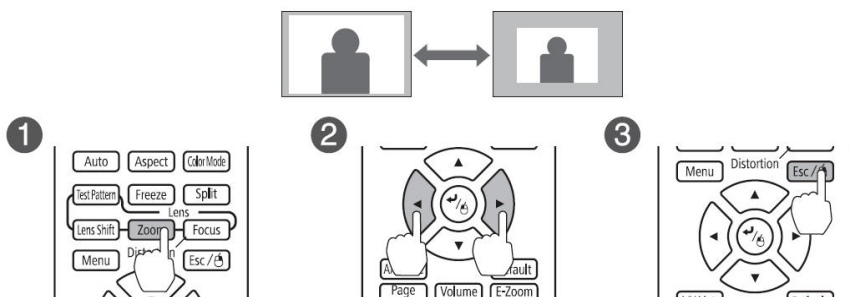
สำหรับการใช้เลนส์รุ่น ELPLS04, ELPLU02, ELPLR04, ELPLW04, ELPLM06,
ELPLM07, ELPLL07 ต้องตั้งค่าดังนี้

 Extended – Operation – Advanced – Lens Type

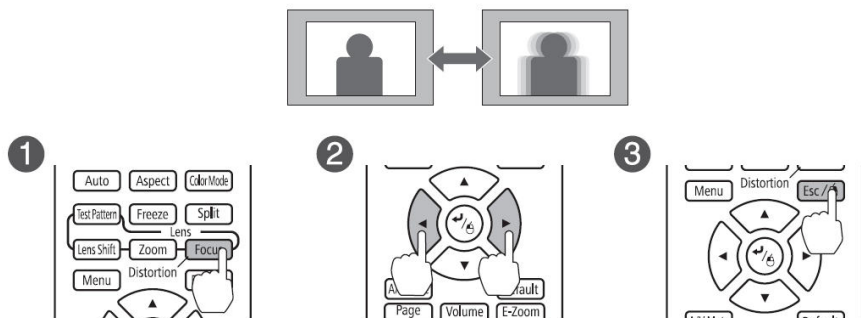
การเปิด-ปิดเครื่องโปรเจคเตอร์ (Turning On/Off Projector)



การปรับขนาดภาพ (Adjusting the Projection Size)



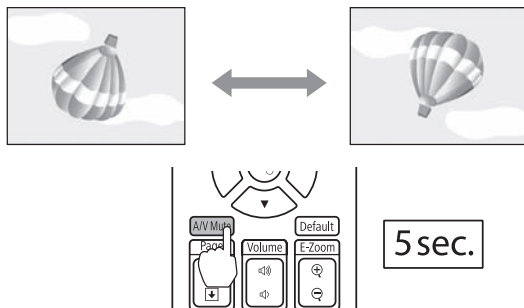
การปรับโฟกัส (Adjusting the Focus)



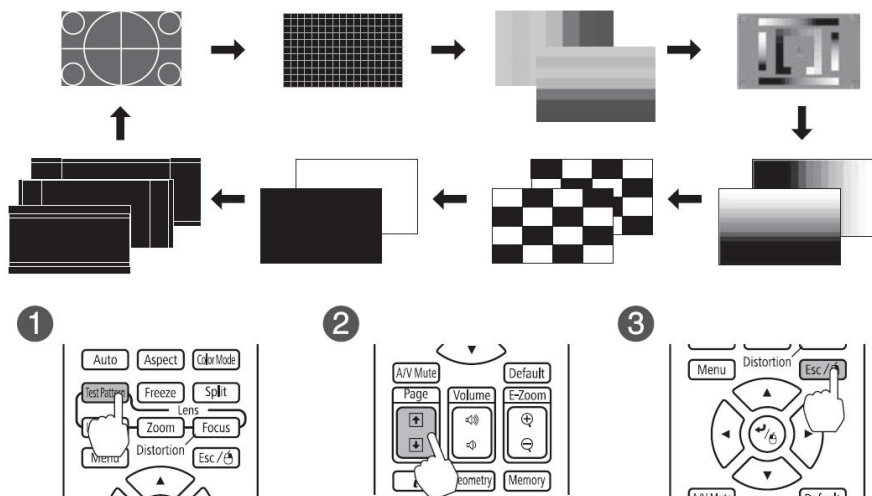
เมื่อเปิดใช้งานเครื่องครั้งแรก จะปรากฏข้อความ "Do you want to set the time?" ให้เลือก Yes เพื่อตั้งวันที่และเวลา แต่ถ้าหากต้องการตั้งค่าในภายหลังให้เลือก No ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ User's Guide



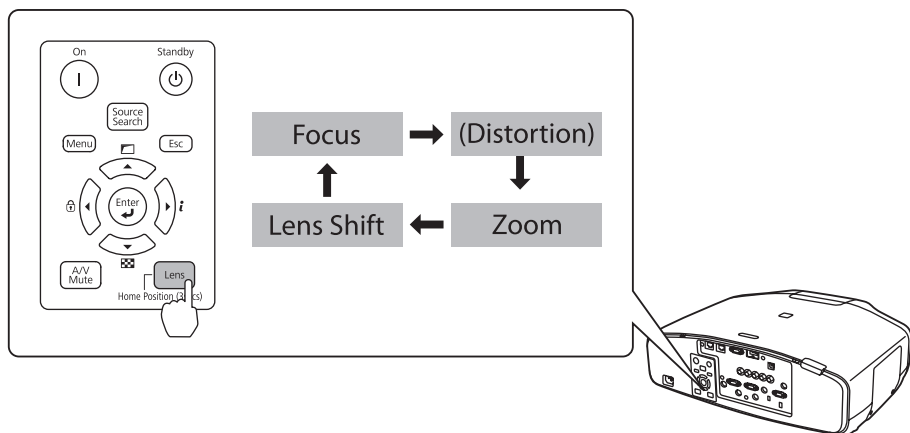
การตั้งค่าฉายภาพกลับด้าน



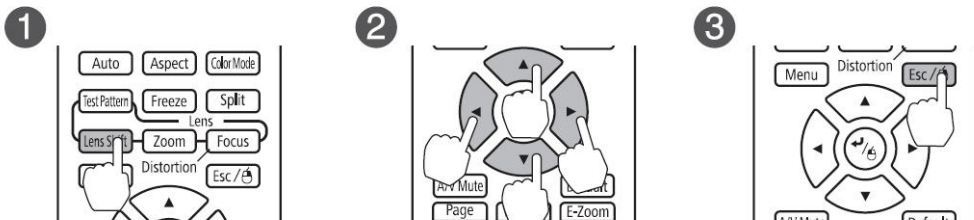
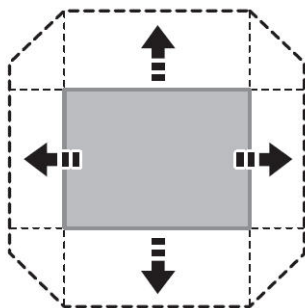
การทดสอบรูปแบบการฉาย



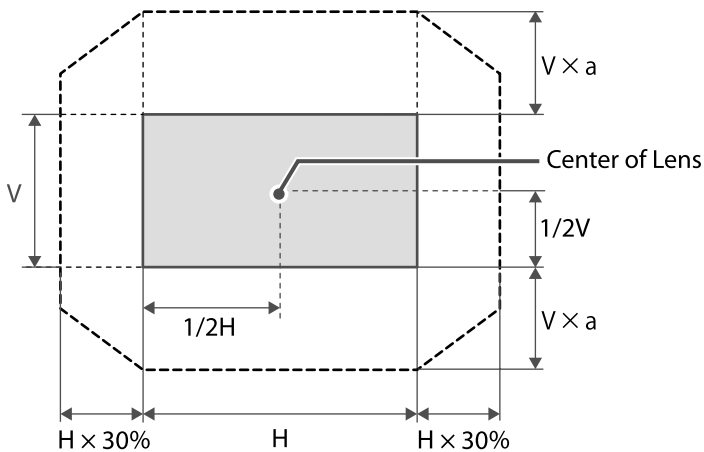
การปรับเลนส์ผ่านปุ่มกดตัวเครื่อง



การปรับเลนส์ผ่านรีโมทควบคุม

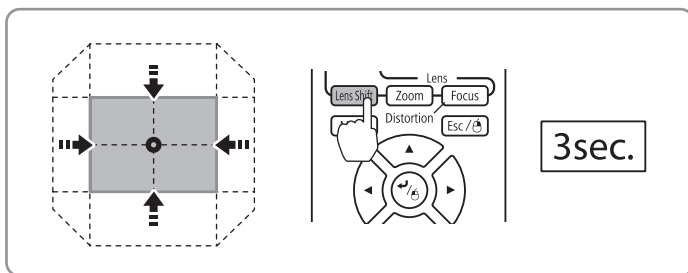


ระยะและการตั้งค่า Lens Shift

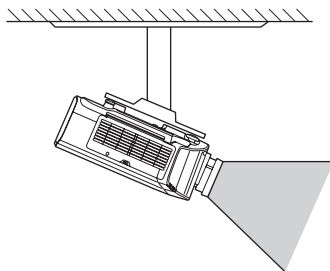
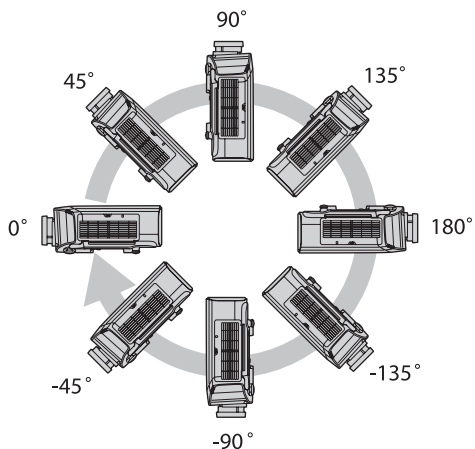


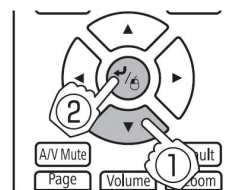
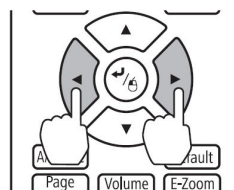
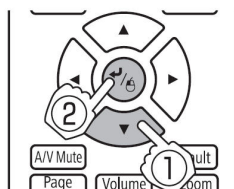
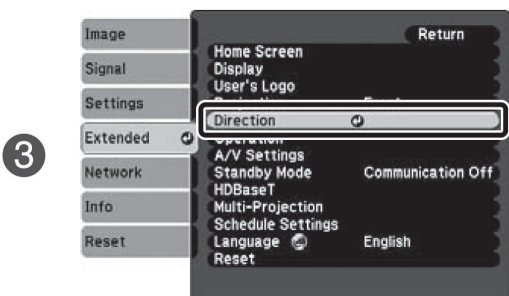
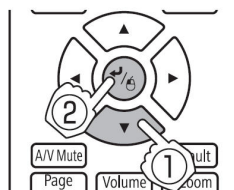
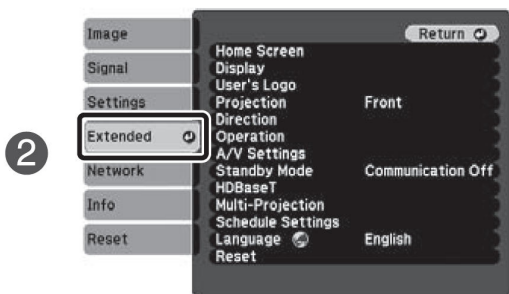
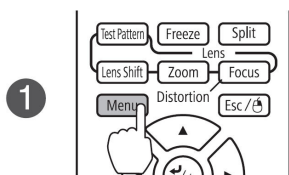
$a=67\%$ (EB-G7905U/EB-G7900U/EB-G7500U/EB-G7400U/EB-G7200W/EB-G7000W)

$a=57\%$ (EB-G7805/EB-G7800/EB-G7100)



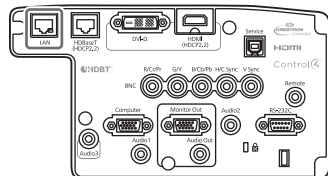
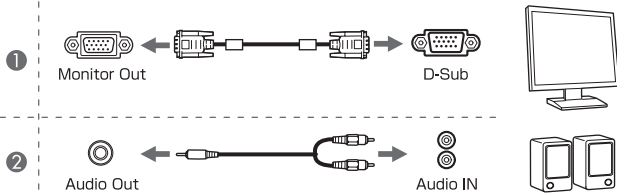
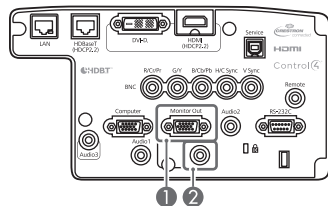
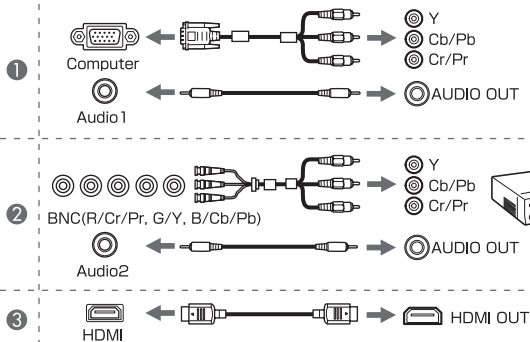
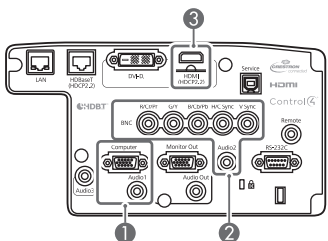
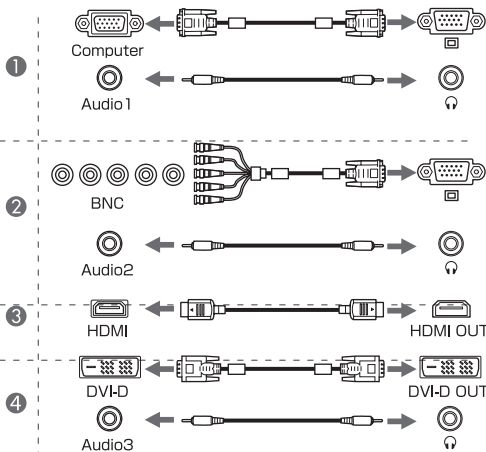
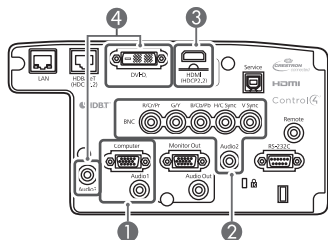
การปรับทิศทางการถ่ายภาพของตัวเครื่อง

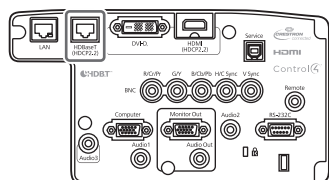




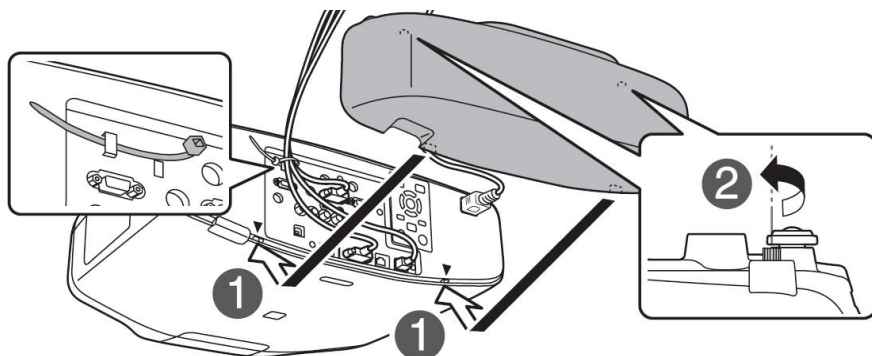
เมื่อติดตั้งเครื่องเสร็จ สามารถตั้งค่าทิศทางการฉายของเครื่องผ่านเมนูโดยกำหนดค่ามุมการติดตั้งในแนวตั้ง และให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าทิศทางการฉายอย่างถูกต้อง ทั้งนี้อายุการใช้งานหลอดภาพจะลดลงถ้าไม่ได้มีการตั้งค่า สำหรับการติดตั้งโปรเจคเตอร์แบบ Portrait ให้ตั้งค่า Portrait Mode เป็น On

พอร์ทและช่องทางการเชื่อมต่ออุปกรณ์

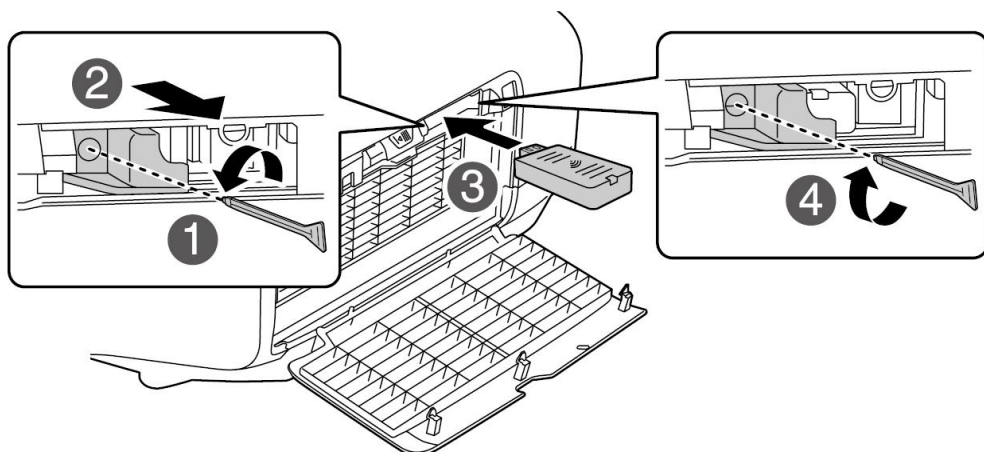




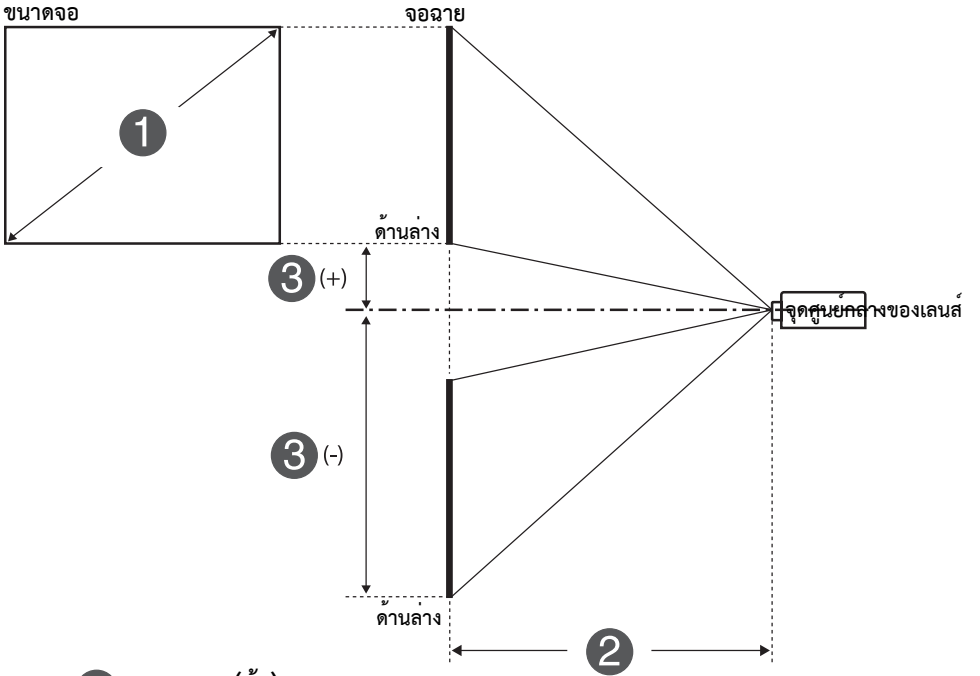
การติดตั้งฝาครอบสายไฟ



การติดตั้งอุปกรณ์ Wireless Lan



ตารางระยะฉายของเลนส์โปรเจคเตอร์



- 1 ขนาดจอ (นิ้ว)
- 2 ระยะฉาย (Minimum: Wide ถึง Maximum: Tele)
- 3 ระยะจากจุดศูนย์กลางของเลนส์ ถึงด้านล่างของจอฉาย

EB-G7905U/EB-G7900U/EB-G7500U/EB-G7400U/EB-G7200W/EB-G7000W
เลนส์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่องโปรเจคเตอร์จะเป็นเลนส์รหัส ELPLM08

16:10

Projection Lens	2 (cm)		3 (cm)
	Minimum	Maximum	
ELPLM08	1 x 3.16 -5.00	1 x 5.05 -4.49	(+)= 1 x 0.24 (-)= 1 x 1.58
ELPLU03	1 x 1.44 -3.77	1 x 1.72 -3.63	
ELPLU04/ELPLU02	1 x 1.94 -5.72	1 x 2.33 -5.68	
ELPLW05	1 x 2.32 -7.65	1 x 3.21 -5.81	
ELPLW06/ELPLW04	1 x 3.58 -7.32	1 x 4.87 -8.32	
ELPLM09/ELPLS04	1 x 4.73 -8.00	1 x 7.59 -7.93	
ELPLM10/ELPLM06	1 x 7.30 -13.04	1 x 11.03 -13.01	
ELPLM11/ELPLM07	1 x 10.70 -23.67	1 x 16.14 -23.47	
ELPLL08/ELPLL07	1 x 15.87 -31.85	1 x 22.11 -31.62	
ELPLR04	1 x 2.12 -6.10		-

Projection Lens	② (cm)		③ (cm)
	Minimum	Maximum	
ELPLM08	① x 3.25 -5.00	① x 5.19 -4.49	(+) = ① x 0.31 (-) = ① x 1.56
ELPLU03	① x 1.48 -3.77	① x 1.77 -3.63	
ELPLU04/ELPLU02	① x 1.99 -5.72	① x 2.39 -5.68	
ELPLW05	① x 2.39 -7.65	① x 3.30 -5.81	
ELPLW06/ELPLW04	① x 3.68 -7.32	① x 5.00 -8.32	
ELPLM09/ELPLS04	① x 4.86 -8.00	① x 7.80 -7.93	
ELPLM10/ELPLM06	① x 7.50 -13.04	① x 11.34 -13.01	
ELPLM11/ELPLM07	① x 11.00 -23.67	① x 16.59 -23.47	
ELPLL08/ELPLL07	① x 16.31 -31.85	① x 22.73 -31.62	
ELPLR04	① x 2.18 -6.10		-

EB-G7805/EB-G7800/EB-G7100

4:3

Projection Lens	② (cm)		③ (cm)
	Minimum	Maximum	
ELPLM08	① x 3.05 -5.05	① x 4.87 -4.52	(+) = ① x 0.12 (-) = ① x 1.64
ELPLU03	① x 1.38 -3.63	① x 1.66 -3.41	
ELPLU04/ELPLU02	① x 1.87 -5.64	① x 2.25 -5.58	
ELPLW05	① x 2.24 -7.78	① x 3.09 -5.79	
ELPLW06/ELPLW04	① x 3.45 -7.40	① x 4.69 -7.18	
ELPLM09/ELPLS04	① x 4.55 -8.03	① x 7.32 -7.95	
ELPLM10/ELPLM06	① x 7.03 -13.08	① x 10.64 -13.03	
ELPLM11/ELPLM07	① x 10.31 -23.72	① x 15.56 -23.49	
ELPLL08/ELPLL07	① x 15.29 -31.95	① x 21.32 -31.66	
ELPLR04	① x 2.04 -6.15		-

16:9

Projection Lens	② (cm)		③ (cm)
	Minimum	Maximum	
ELPLM08	① x 3.32 -5.05	① x 5.31 -4.52	(+) = ① x 0.33 (-) = ① x 1.58
ELPLU03	① x 1.50 -3.63	① x 1.81 -3.41	
ELPLU04/ELPLU02	① x 2.04 -5.64	① x 2.45 -5.58	
ELPLW05	① x 2.44 -7.78	① x 3.37 -5.79	
ELPLW06/ELPLW04	① x 3.75 -7.40	① x 5.10 -7.18	
ELPLM09/ELPLS04	① x 4.96 -8.03	① x 7.97 -7.95	
ELPLM10/ELPLM06	① x 7.66 -13.08	① x 11.59 -13.03	
ELPLM11/ELPLM07	① x 11.23 -23.72	① x 16.95 -23.49	
ELPLL08/ELPLL07	① x 16.65 -31.95	① x 23.23 -31.66	
ELPLR04	① x 2.22 -6.15		-

ความละเอียดที่เครื่องโปรเจคเตอร์รองรับ

Computer signals (analog RGB)

Signal	Refresh Rate (Hz)	Resolution (Dots)
VGA	60/72/75/85	640x480
SVGA	60/72/75/85	800x600
XGA	60/70/75/85	1024x768
WXGA	60	1280x768
	60	1366x768
	60/75/85	1280x800
WXGA+	60/75/85	1440x900
WXGA++	60	1600x900
SXGA	70/75/85	1152x864
	60/75/85	1280x1024
	60/75/85	1280x960
SXGA+	60/75	1400x1050
WSXGA+*1	60	1680x1050
UXGA	60	1600x1200
WUXGA*2	60	1920x1200

*1 เฉพาะรุ่น EB-G7905U/EB-G7900U/EB-G7500U /EB-G7400U/EB-G7200W/EB-G7000W และจะรองรับเมื่อเลือกค่า Resolution เป็น Wide

*2 เฉพาะรุ่น EB-G7905U/EB-G7900U/EB-G7500U / EB-G7400U และจะรองรับเมื่อมี VESA CVT-RB (Reduced Blanking) เป็นสัญญาณขาเข้า

Component Video

Signal	Refresh Rate (Hz)	Resolution (Dots)
SDTV (480i)	60	720x480
SDTV (576i)	50	720x576
SDTV (480p)	60	720x480
SDTV (576p)	50	720x576
HDTV (720p)	50/60	1280x720
HDTV (1080i)	50/60	1920x1080
HDTV (1080p)*	50/60	1920x1080

* เฉพาะสัญญาณขาเข้าจากพอร์ตคอมพิวเตอร์

Composite Video

Signal	Refresh Rate (Hz)	Resolution (Dots)
TV (NTSC)	60	720x480
TV (SECAM)	50	720x576
TV (PAL)	50/60	720x576

DVI-D/HDMI/HDBaseT*1

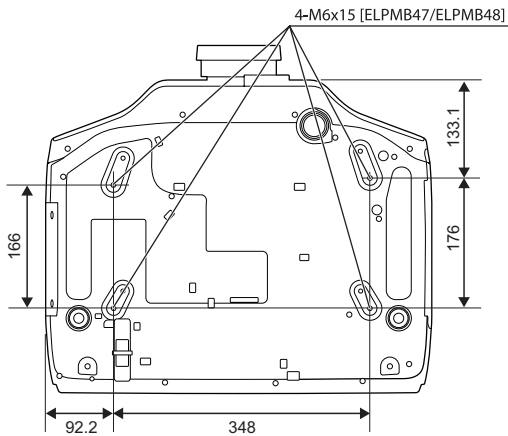
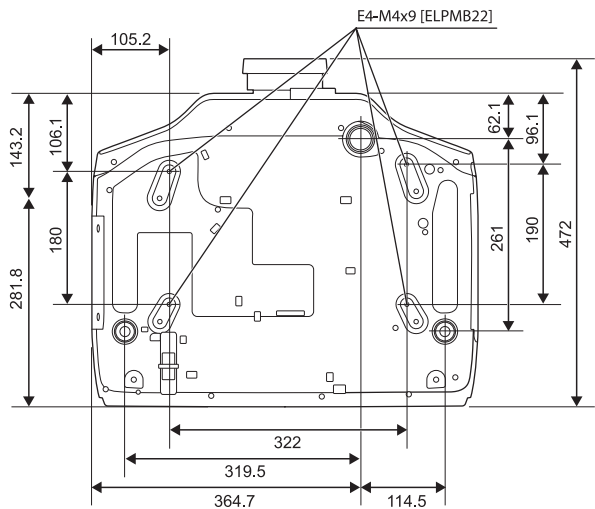
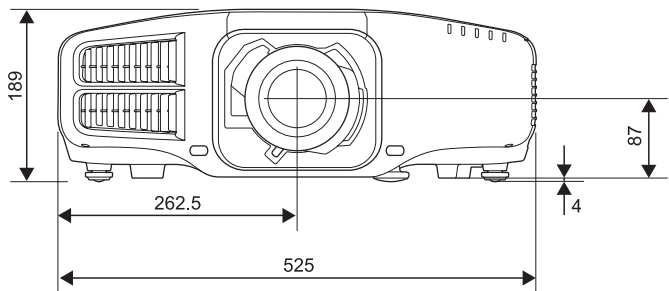
Signal	Refresh Rate (Hz)	Resolution (Dots)
VGA	60	640x480
SVGA	60	800x600
XGA	60	1024x768
WXGA	60	1280x800
	60	1366x768
WXGA+	60	1440x900
WXGA++	60	1600x900
WSXGA+*2	60	1680x1050
SXGA	60	1280x960
	60	1280x1024
SXGA+	60	1400x1050
UXGA	60	1600x1200
WUXGA*3	60	1920x1200
QXGA*4	60	2048x1536
WQHD*4	60	2560x1440
WQXGA*4	60	2560x1600
SDTV (480i/480p)	60	720x480
SDTV (576i/576p)	50	720x576
HDTV (720p)	50/60	1280x720
HDTV (1080i)	50/60	1920x1080
HDTV (1080p)	24/30/50/60	1920x1080
4Kx2K*4	24/25/30/50/60	3840x2160
4Kx2K (SMPTE)*4	24/50/60	4096x2160

*1 เมื่อเชื่อมต่อ HDMI โดยใช้ตัวส่ง HDBaseT เป็นอุปกรณ์เสริม

*2 เฉพาะรุ่น EB-G7905U/EB-G7900U/EB-G7500U/EB-G7400U/
EB-G7200W/EB-G7000W

*3 จะรองรับเมื่อมี VESA CVT-RB (ReducedBlanking) เป็น
สัญญาณขาเข้า

*4 เฉพาะรุ่น EB-G7905U/EB-G7900U/EB-G7500U/EB-G7400U
สำหรับการเชื่อมต่อแบบ HDMI





บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด
1 อาคารเอ็มโพรวเวอร์ ชั้น 42
ถนนสาทรใต้ ยานนาวา สาทร กรุงเทพฯ 10120

Contact Us

-  : support@eth.epson.co.th
-  : Epson Thailand
-  : 02-460-9699

Follow Us



More Details

