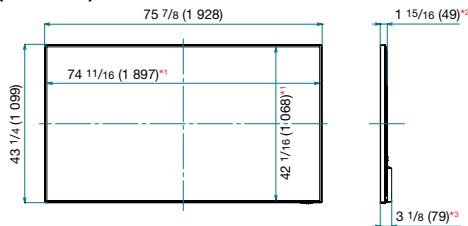


Nom de modèle	PNUH861	PNUH701	PNUH601	PNUH551	PNUH501	PNUH431
Installation	Paysage					
Panneau ACL	ACL de catégorie 86" (85 5/8" sur la diagonale)	ACL de catégorie 70" (69 43/64" sur la diagonale)	ACL de catégorie 60" (60 5/64" sur la diagonale)	ACL de catégorie 55" (54 5/8" sur la diagonale)	ACL de catégorie 50" (49 1/2" sur la diagonale)	ACL de catégorie 43" (42 1/2" sur la diagonale)
Résolution maximale	3 840 × 2 160 pixels					
Max. de couleurs reproductibles (approx.)	1,07 milliard de couleurs					
Espacement pixels (H × V)	0,4935 × 0,4935 mm	0,40075 × 0,40075 mm	0,347 × 0,347 mm	0,315 × 0,315 mm	0,2854 × 0,2854 mm	0,2451 × 0,2451 mm
Luminosité de pointe*1	400 cd/m ²	300 cd/m ²		400 cd/m ²		
Rapport de contraste	1 200 : 1	4 000 : 1				
Angle de vue (H/V)	178°/178° (CR ≥ 10)	176°/176° (CR ≥ 10)		178°/178° (CR ≥ 10)		
Surface active de l'écran (L × H)	74 5/8" × 41 15/16"	60 19/32" × 34 3/32"	52 25/64" × 29 15/64"	47 5/8" × 26 13/16"	43 1/8" × 24 1/4"	37 1/16" × 20 13/16"
Temps de réponse	8 ms		9 ms	8 ms		
Rétro-éclairage	DEL, périphérique			DEL, directe		
Entrées ordinateur	Vidéo Analogique RVB (0,7 Vp-p) [75Ω], HDMI™		HDMI	Analogique RVB (0,7 Vp-p) [75Ω], HDMI		
Prêt à l'emploi	VESA DDC2B					
Syntoniseur analogique/numérique	NTSC/ATSC					
Bornes d'entrée*2	Vidéo Mini D-sub 15 broches × 1, HDMI × 2	HDMI × 2		Mini D-sub 15 broches × 1, HDMI × 2		
Série (RS232C)	D-sub 9 broches × 1	Mini-prise stéréo 3,5 mm × 1*4		D-sub 9 broches × 1		
Port USB	USB (conforme à la norme 2,0) × 1*3					
Audio	Mini-prise stéréo 3,5 mm × 1*4					
Borne antenne	75 Ω F type					
Bornes de sortie*2	Audio Broches RCA (G/D) × 1	Mini-prise stéréo 3,5 mm × 1		Broches RCA (G/D) × 1		
IR	D-sub 9 broches × 1	Mini-prise stéréo 3,5 mm × 1*4		D-sub 9 broches × 1		
Bornes d'entrée/de sortie*2	LAN 10Base-T/100Base-TX × 1					
Sortie enceintes	10 W + 10 W					
Alimentation	120 V CA, 60 Hz					
Consommation	330 W	185 W	165 W	140 W	130 W	105 W
Plage de température*5	0°C à 40°C					
Dimensions (L × P × H) (approx.) (affichage seulement)	75 7/8" × 3 1/8" × 43 1/4"	61 9/16" × 3 25/64" × 35 3/4"	53 23/64" × 3 25/64" × 31 5/32"	48 3/4" × 3 1/8" × 28"	44 1/4" × 3 1/16" × 25 1/2"	38 1/8" × 3 1/16" × 22"
Poids (approx.) (affichage seulement)	110,2 lb	76,1 lb	55,2 lb	33,1 lb	27,6 lb	19,8 lb

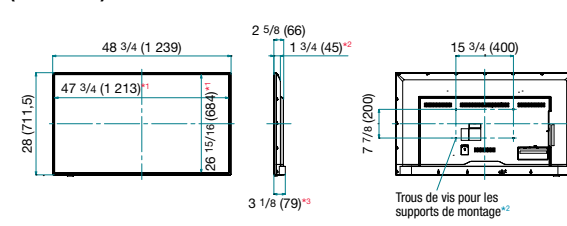
*1 La luminosité dépend du mode d'entrée de signal et d'autres paramètres de l'image, L'intensité lumineuse baissera légèrement sur la durée de vie du produit. Étant donné les caractéristiques matérielles de l'appareil, il n'est pas possible de maintenir un niveau de luminosité complètement constant et précis. *2 Utilisez un câble de connexion, disponible dans le commerce, pour brancher un ordinateur ou d'autres sources de signal vidéo. *3 Formats supportés : [PNUH861/UH551/UH501/UH431] JPEG (jpg) pour une image fixe, MP3 pour les fichiers audio, MP4, AVI, MKV, M2TS, MPEG pour les fichiers vidéo. *4 Requiert le câble de conversion RS232C compris dans l'emballage. Cette borne est partagée entre RS232C et IR. *5 Les conditions de température pourraient changer lorsque le moniteur est employé avec un équipement branché recommandé par Sharp. Dans un tel cas, veuillez vous informer sur la plage de température spécifiée pour le fonctionnement de l'équipement optionnel.

Dimensions

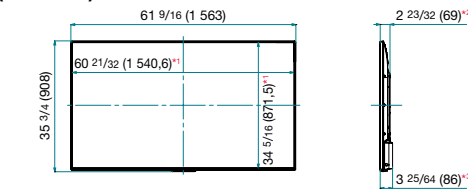
(PNUH861)



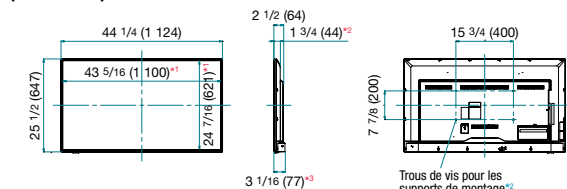
(PNUH551)



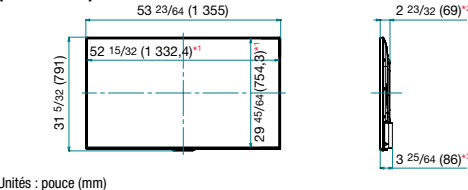
(PNUH701)



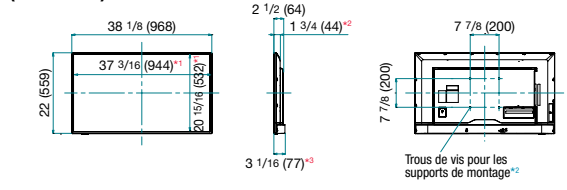
(PNUH501)



(PNUH601)



(PNUH431)



Unités : pouce (mm)

*1 Dimensions d'écran *2 Partie la plus mince *3 Incluant les éléments en saillie

*4 Pour installer le support de montage, utilisez des vis M8 mesurant de 10 à 12 mm au-delà de l'épaisseur du support.

*5 Pour installer le support de montage, utilisez des vis M6 mesurant de 8 à 10 mm au-delà de l'épaisseur du support.



SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE.
335, rue Britannia Est, Mississauga, Ontario L4Z 1W9
(905) 890-2100 • www.sharp.ca

©2018 Sharp Électronique du Canada Ltée.

Imprimé au Canada.

Sharp est une marque de commerce enregistrée de Sharp Corporation. Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, et le logotype HDMI sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et aux autres pays. Tous les autres noms de marque et noms de produit pourraient être des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de leurs détenteurs respectifs. Dans la présente brochure, toutes les images à l'écran sur les illustrations sont simulées. La conception et les spécifications techniques sont sous réserve de modification sans préavis.