

	MISB-6530	MISB-7530	MISB-8630	
1.Display (ディスプレイ)	Backlight Type (バックライト)	DLED	DLED	DLED
	Active area (アクティブエリア)	1428.48(H) × 803.52(V)	1649.664(H) × 927.936(V)	1895.04(H) × 1065.96(V)
	Resolution (Horiz × Vert) (解像度)	3840*2160	3840*2160	3840*2160
	Commercial screen size in inch(サイズ)	65inch	75inch	86inch
	Brightness (輝度)	Min:350Nits, Typ:400Nits	Min:350Nits, Typ:400Nits	Min:350Nits, Typ:400Nits
	Contrast(Open Cell)(コントラスト)	Min:1000:1, Typ:1200:1	Min:1000:1, Typ:1200:1	Min:1000:1, Typ:1200:1
	Viewing Angle (Horiz / Vert) (視野角)	178°	178°	178°
	Response Time (反応速度)	8ms	8ms	8ms
	Panel Refresh Rate (Hz)	60Hz	60Hz	60Hz
	Life Time (寿命)	30000H	30000H	30000H
	NTSC(Typ) (色域)	>85%	>85%	>85%
	Uniformity (均一性)	>70%	>70%	>70%
	Color Temperature (色温度)	7800K~11300K	7800K~11300K	7800K~11300K
	Aspect Ratio (アスペクト比)	16:9	16:9	16:9
2.Function (機能)	PC (PCの取り付け可否)	YES	YES	YES
	Androidシステム	YES	YES	YES
	CEC (Consumer Electronics Control)	YES	YES	YES
	ARC (Only One HDMI Port, No Certification)	YES (only HDMI in 1)	YES (only HDMI in 1)	YES (only HDMI in 1)
	TOUCH (タッチパネル)	YES	YES	YES
3.Audio (オーディオ)	Speaker Type (スピーカータイプ)	BOX	BOX	BOX
	Maximum Audio Output	2*13W (ウーハー1*15W)	2*13W (ウーハー1*15W)	2*13W (ウーハー1*15W)
4.Camera (カメラ) & MIC (マイク)	Built-in/Extrapolation	内蔵	内蔵	内蔵
	Pixel	1300万画素(4K)	1300万画素(4K)	1300万画素(4K)
	Quantity	1	1	1
	FOV	>120°	>120°	>120°
5.Inputs & Outputs (入出力インターフェイス)	MIC	6アレイマイク	6アレイマイク	6アレイマイク
	HDMI 2.1 IN	1	1	1
	HDMI 2.0 IN	2	2	2
	HDMI OUT	1	1	1
	DP IN	1	1	1
	RJ45 IN	1	1	1
	RJ45 OUT	1	1	1
	USB 2.0 (Android)	1	1	1
	USB 2.0 (OTG)	1 (debug用)	1 (debug用)	1 (debug用)
	USB 3.0 (Android+PC)	2	2	2
	type-c	2	2	2
	mic in	1	1	1
	External PC Touch (外部接続タッチ)	3	3	3
	Earphone (イヤホン)/PC AUDIO	1 (Line out)	1 (Line out)	1 (Line out)
	フロント USB3.0	3	3	3
	RS232	1	1	1
	VGA	0	0	0
SPDIF/COAX OUT	1	1	1	
6.MB System (システム)	Built-in/Extrapolation	Built-in	Built-in	Built-in
	OS	Android 11	Android 11	Android 11
	CPU	A73*4 + A53*4	A73*4 + A53*4	A73*4 + A53*4
	GPU	Mali G52 *8	Mali G52 *8	Mali G52 *8
	ROM	64G	64G	64G
	RAM	8G	8G	8G
7.Touch System (タッチパネルシステム)	Touch Type	IR Touch	IR Touch	IR Touch
	Touch points (タッチポイント)	20	20	20
	Interpolation resolution (座標出力)	327678(W)*32768 (D)	327678(W)*32768 (D)	327678(W)*32768 (D)
	Response Time (反応速度)	<90ms	<90ms	<90ms
	Touch Precision (精度)	±1mm(over 90% Area)	±1mm(over 90% Area)	±1mm(over 90% Area)
	Input mode (方式)	指先、タッチペン	指先、タッチペン	指先、タッチペン
	Transmission connector (インターフェイス)	USB2.0	USB2.0	USB2.0
	Frame Rate (フレームレート)	≥100Hz	≥100Hz	≥100Hz
	Power Supply (給電方式)	USB	USB	USB
	Working voltage (稼働電圧)	DC 5V±250mV	DC 5V±250mV	DC 5V±250mV
	Passive Pen Tip Size (パッシブペンサイズ)	single-touch ≥ Φ2mm	single-touch ≥Φ2mm	single-touch ≥Φ2mm
8.Power (電力)	Power Supply (電力供給)	100V~ 50/60Hz	100V~ 50/60Hz	100V~ 50/60Hz
	Power Consumption (消費電力)	≤ 360W	≤ 420W	≤ 480W
	Stand By (スタンバイ)	≤ 0.5W	≤ 0.5W	≤ 0.5W
9.Weight&Dimension (重量サイズ)	Product Size (WxDxH)	1484.5*90*908.1	1705.7*90.2*1037.5	1953.04*90.2*1172.31
	BM Width (ベゼル幅)	上左右10.8*下13.8	上左右10.8*下13.8	上左右11.8*下14.8
	Net Weight (kg)	39kg	52kg	65kg
	Wall Mount Size (取り付けサイズ)	600*400	800*400	800*400
	Wall-hanging Screw Spec (ねじ穴サイズ)	M8	M8	M8
10.Environmental Conditions (動作環境)	Operation Temperature (動作温度範囲)	0°C - 40°C	0°C - 40°C	0°C - 40°C
	Operation Humidity (動作湿度範囲)	10% - 90%RH	10% - 90%RH	10% - 90%RH
	Storage Temperature (保管温度)	-20°C~60°C	-20°C~60°C	-20°C~60°C
	Storage Humidity (保管湿度)	10% - 90%RH	10% - 90%RH	10% - 90%RH
	Altitude (海拔高度)	Below 5000 meters	Below 5000 meters	Below 5000 meters

創意工夫で世界を変え、未来をよりよいものにする最高レベルのトータルソリューションを提案します。



株式会社イノベーターワン
Innovator One Co.,Ltd

〒108-0075 東京都港区港南1-6-34 品川イースト1階

<https://www.innovator-one.com/>

【お問い合わせ】 TEL : 03-6712-8805 (代表) E-mail : support@innovator-one.com

