

※数値は目安です。詳細は家電販売店もしくは各テレビメーカーにお問い合わせ下さい。

※重量や背面穴ピッチが条件を満たしていても対応できない場合があります。

例：テレビ背面のピッチが上部や下部にあってキャビネットに干渉する時/テレビ背面の凹凸が大きくブラケットを取り付けられない時

※この対応表は現時点で弊社が把握しているテレビです。こちらに記載されていない型番につきましては各テレビメーカーへお問い合わせ下さい。

事柄	2021年以降 (50V~)	SHARP製テレビ対応確認表・・・○：対応可能 △：現物確認 ×：対応不可							
----	----------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

発売年	品番	インチ数	TB-55S		BP-55Y	外形寸法(W×H×D)：mm ※スタンド含まない	重量：kg ※スタンド含まない	背面穴ピッチ：mm (幅×高さ)	対応ボルト
			バレッタ (AB)	アリシア (R)	ゼノワール (Z)				
2023	4T-C50FL1	50	○	○	○	1117×650×91	12.0	300×300	M6
	4T-C50FN2	50	×	×	×	1126×677×86	17.0	400×200	M6
	4T-C55FN1	55	○	○	○	1228×728×88	18.0	300×300	M6
	4T-C55FN2	55	×	×	×	1240×742×85	21.0	400×200	M6
	4T-C55EP1	55	○	○	○	1225×724×74	23.0	400×300	M6
2022	4T-C50EJ1	50	○	○	○	1118×655×89	11.5	300×200	M4
	4T-C55EU1	55	○	○	○	1228×728×86	20.5	300×300	M6
	4T-C55EN1	55	△	△	△	1240×742×85	21.0	400×200	M6
	4T-C50EN2	50	△	△	△	1126×677×86	17.0	400×200	M6
	4T-C50EL1	50	△	△	△	1126×677×86	16.5	400×200	M6

※1・・・背面に20mm以内の段差がある為、スパーサーが必要な場合がございます。

※数値は目安です。詳細は家電販売店もしくは各テレビメーカーにお問い合わせ下さい。

※重量や背面穴ピッチが条件を満たしていても対応できない場合があります。

例：テレビ背面のピッチが上部や下部にあってキャビネットに干渉する時/テレビ背面の凹凸が大きくブラケットを取り付けられない時

※この対応表は現時点で弊社が把握しているテレビです。こちらに記載されていない型番につきましては各テレビメーカーへお問い合わせ下さい。

事柄	2021年以降 (50V~)	SHARP製テレビ対応確認表・・・○：対応可能 △：現物確認 ×：対応不可
----	----------------	---------------------------------------

発売年	品番	インチ数	TB-55S		BP-55Y	外形寸法(W×H×D)：mm ※スタンド含まない	重量：kg ※スタンド含まない	背面穴ピッチ：mm (幅×高さ)	対応ボルト
			バレッタ (AB)	アリシア (R)	ゼノノワール (Z)				
2022	<b>4T-C55ES1</b>	55	○	○	○	1227×721×60	23.0	400×300	M6
	<b>4T-C55EQ1</b>	55	○	○	○	1227×721×60	20.0	400×300	M6
2021	<b>4T-C55DP1</b>	55	○	○	○	1225×724×73	23.5	400×300	M6
	<b>4T-C55DQ2</b>	55	○	○	○	1228×721×59	22.0	400×300	M6
	<b>4T-C55DQ1</b>	55	○	○	○	1228×721×59	22.0	400×300	M6
	<b>4T-C55DS1</b>	55	○	○	○	1227×721×60	20.5	400×300	M6
	<b>4T-C55DN1</b>	55	△ ※背面下部に35mm段差がある為 本体バーに干渉の可能性あり	△ ※背面下部に35mm段差がある為 本体バーに干渉の可能性あり	△ ※背面下部に35mm段差がある為 本体バーに干渉の可能性あり	1240×742×85	21.0	400×200	M6
	<b>4T-C50DN2</b>	50	△ ※背面下部に35mm段差がある為 本体バーに干渉の可能性あり	△ ※背面下部に35mm段差がある為 本体バーに干渉の可能性あり	△ ※背面下部に35mm段差がある為 本体バーに干渉の可能性あり	1126×677×86	17.0	400×200	M6

※1・・・背面に20mm以内の段差がある為、スペーサーが必要な場合がございます。