

※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位置が上部や下部にあつてキャビネットに干渉するとき

テレビ背面の凹凸の段差が大きくブラケットを取り付けることができないとき 等

※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。

2020.02.10

綾野製作所

確認表

事柄

2015年～(58V～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	画面サイズ(型)	外形寸法(幅×高×奥行) [スタンド含む]: mm	重量 [スタンド含む]: kg	背面穴ピッチ(幅×高さ): mm	対応ボルト	TB-55S	BP-55X
2015年	LC-58U30	58V型ワイド	1299×763×85 [1299×795×303]	28.5 [29.5]	400×400	M6	○ ※1	×
	LC-55U30	55V型ワイド	1243×731×56 [1243×761×303]	22.0 [23.5]	400×400	M6	△ ※下部に30mmの段差がある為	△ ※下部に30mmの段差がある為
	LC-52US30	52V型ワイド	1181×701×69 [1181×764×302(326)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	22.0 [26.5]	400×400	M6	○	○
	LC-50U30	50V型ワイド	1123×657×82 [1123×683×255]	21.0 [22.0]	400×400	M6	△ ※下部に31mmの段差がある為	△ ※下部に31mmの段差がある為
	LC-55W30	55V型ワイド	1243×731×86 [1243×760×295(315)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	20.0 [21.0]	400×400	M6	○	○
	LC-50W30	50V型ワイド	1123×657×82 [1123×684×295(315)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	20.0 [21.0]	400×400	M6	○	○
2016年	LC-55XD45	55V型ワイド	1405×729×137 [1405×784×375]	27.5 [30.0]	400×400	M6	△ ※背面中央部に 47mmの段差がある為	×
	LC-55US40	55V型ワイド	1243×731×86 [1243×771×323(341)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	21.5 [27.5]	400×400	M6	△ ※下部に30mmの段差がある為	△ ※下部に30mmの段差がある為
	LC-50US40	50V型ワイド	1122×765×114 [1122×693×323(341)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	22.0 [27.0]	400×300	M6	△ ※下部に21mmの段差がある為	△ ※下部に21mmの段差がある為
	LC-55U40	55V型ワイド	1243×731×86 [1243×766×288(300)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	20.5 [26.5]	400×400	M6	△ ※下部に30mmの段差がある為	△ ※下部に30mmの段差がある為

※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。

※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位置が上部や下部にあってキャビネットに干渉するとき
 テレビ背面の凹凸の段差が大きくブラケットを取り付けることができないとき 等
 ※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	2015年～(58V～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	画面サイズ(型)	外形寸法(幅×高×奥行) [スタンド含む]: mm	重量 [スタンド含む]: kg	背面穴ピッチ(幅×高さ): mm	対応ボルト	TB-55S	BP-55X
2016年	LC-50U40	50V型ワイド	1122×655×114 [1122×690×288(300)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	21.0 [26.0]	300×300	M6	△ ※下部に21mmの段差がある為	△ ※下部に21mmの段差がある為
	LC-55W35	55V型ワイド	1243×731×86 [1243×760×295(315)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	20.0 [21.0]	400×400	M6	△ ※下部に30mmの段差がある為	△ ※下部に30mmの段差がある為
	LC-50W35	50V型ワイド	1123×657×82 [1123×684×295(315)] ※カッコ内は転倒防止部品使用	20.0 [21.0]	400×400	M6	△ ※下部に21mmの段差がある為	△ ※下部に21mmの段差がある為
2017年	LC-55U45	55V型ワイド	1231×737×85 [1231×772×341]	21.0 [27.0]	400×400	M6	△ ※下部に23mmの段差がある為	△ ※下部に23mmの段差がある為
	LC-50U45	50V型ワイド	1122×655×81 [1122×691×271]	21.0 [25.5]	300×300	M6	△ ※下部に21mmの段差がある為	△ ※下部に21mmの段差がある為
	LC-55US45	55V型ワイド	1231×753×89 [1231×794×341]	23.5 [29.0]	400×400	M6	○	○
	LC-50US45	50V型ワイド	1126×677×88 [1126×794×341]	23.5 [29.0]	400×200	M6	△ ※下部に35mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	LC-55US5	55V型ワイド	1231×753×96 [1231×794×341]	23.0 [29.0]	400×400	M6	△ ※下部に24mmの段差がある為	△ ※下部に24mmの段差がある為
	LC-50US5	50V型ワイド	1126×677×96 [1126×719×271]	18.0 [22.0]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	LC-55UH5	55V型ワイド	1359×750×125 [1359×793×341]	27.5 [33.5]	400×400	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。

※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位置が上部や下部にあつてキャビネットに干渉するとき

テレビ背面の凹凸の段差が大きくブラケットを取り付けることができないとき 等

※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。

2020.02.10

綾野製作所

確認表

事柄

2015年～(58V～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	画面サイズ(型)	外形寸法(幅×高×奥行) [スタンド含む]: mm	重量 [スタンド含む]: kg	背面穴ピッチ(幅×高さ): mm	対応ボルト	TB-55S	BP-55X
2018年	4T-C55AJ1	55V型ワイド	1240×742×96 [1240×787×341]	21.0 [26.5]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	4T-C50AJ1	50V型ワイド	1126×677×96 [1126×719×271]	17.0 [21.5]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	4T-C50AM1	50V型ワイド	1126×677×96 [1126×719×272]	18.0 [22.5]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	4T-C50AL1	50V型ワイド	1126×677×96 [1126×719×272]	19.0 [23.5]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
2019年	4T-C50BN1	50V型ワイド	1126×677×96 [1126×739×253]	18.5 [23.5]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	4T-C55BL1	55V型ワイド	1240×742×85 [1240×806×290]	20.5 [27.0]	400×200	M6	× ※上部との隙間が22mmの為 ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	4T-C50BL1	50V型ワイド	1126×677×86 [1126×739×253]	17.0 [22.5]	400×200	M6	△ ※下部に34mmの段差がある為	× ※取付位置下部の為 前倒れの可能性有
	4T-C50BH1	50V型ワイド	1122×666×74 [1122×709×253]	12.3 [13.0]	200×200	M6	○ ※1	○ ※1

※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。