

※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。

事柄

2015年～(80V～60V)

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-60US30	60V型ワイド	1354×800×69 [1354×870×389(426)] ※カッコ内は転倒防止部品使用時	27.0 [35.0]	400×400	M6	○	×
	LC-80XU30	80V型ワイド	1809×1049×107 [1816×1139×428]	56.0 [59.0]	600×400	M6	×	×
	LC-70XG35	70V型ワイド	1732×916×128 [1732×970×375]	45.5 [48.0]	400×400	M6	△ ※下部に36mmの段差がある為	×
	LC-60XD35	60V型ワイド	1523×797×133 [1523×852×375]	35.0 [37.5]	400×400	M6	○	×
2016年	LC-60US40	60V型ワイド	1351×788×69 [1354×832×323(341)] ※カッコ内は転倒防止部品使用時	25.5 [32.0]	400×400	M6	○	×
2017年	LC-70X500	70V型ワイド	1564×910×92 [1564×967×375]	42.5 [45.0]	400×400	M6	○	×
	LC-60US45	60V型ワイド	1354×803×89 [1354×849×341]	28.0 [34.0]	400×400	M6	○ ※1	×
	LC-60US5	60V型ワイド	1354×803×97 [1354×849×341]	28.0 [32.0]	— ※記載無し	— ※記載無し	△	×
	LC-60U45	60V型ワイド	1351×788×69 [1351×827×288(300)] ※カッコ内は転倒防止部品使用時	25.5 [32.0]	400×400	M6	○	×
	LC-60UH5	60V型ワイド	1483×801×146 [1483×846×341]	31.0 [37.0]	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。

事柄 2015年～(80V～60V) 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
2017年	LC-70US4	70V型ワイド	1567×916×92 [1567×968×375]	38.5 [41.0]	400×400	M6	○ ※180TBのみ取付可能	×
2018年	4T-C70AU1	70V型ワイド	1691×920×138 [1691×970×375]	42.5 [45.0]	400×400	M6	×	×
	4T-C60AJ1	60V型ワイド	1354×803×97 [1354×849×341]	27.0 [33.0]	400×400	M6	△ ※下部に段差がある為	×
	4T-C60AM1	60V型ワイド	1354×803×97 [1354×849×341]	27.0 [33.0]	400×400	M6	○ ※1	×

※1・・・背面に 20 mm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。