

Zeitgeist zeitgeist.jp FSM (フロアスタンドメタル) 取り付け対応表 2016

メーカー	年式	シリーズ	型番	取り付け可否	ボルト位置	ボルトサイズ	備考
TOSHIBA	2014	S8	40S8	○	200x200	M6	
		G9	50G9	△	400x200	M6	2点固定によるぶら下げ取り付けで対応可能
			40G9	○	200x200	M6	
		J9X	40J9X	△	200x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			43J10X	△	400x400	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		J10X	49J10X	△	400x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			55J10X	△	200x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		Z9X	50Z9X	△	400x400	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			58Z9X	△	400x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		Z10X	50Z10X	△	400x400	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			58Z10X	△	400x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		2015	J10	55J10	○	400x400	M6
	49J10			○	400x200	M6	
	43J10			○	200x200	M6	
	J20X		55J20X	○	400x400	M6	
			49J20X	○	400x200	M6	
			43J20X	○	200x200	M6	
	2016	S10	50S10	○	400x200	M6	
			40S10	○	200x200	M6	
		S20	40S20	○	200x200	M6	
			V30	40V30	○	200x200	M6
		G20X	43G20X	△	200x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			49G20X	△	400x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			55G20X	△	400x400	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		M500X	40M500X	○	200x200	M6	
			50M500X	○	400x200	M6	
			58M500X	○	400x200	M6	下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		Z700X	43Z700X	○	200x200	M6	
			49Z700X	○	400x200	M6	
			55Z700X	○	400x400	M6	
		Z20X	50Z20X	○	400x200	M6	
	58Z20X		○	400x400	M6		

ザイトガイスト zeitgeist.jp FSM (フロアスタンドメタル) 取り付け対応表 2016

メーカー	年式	シリーズ	型番	取り付け可否	ボルト位置	ボルトサイズ	備考
パナソニック	2014	A305	TH-50A305	○	400x200	M6	
		AS630	TH-50AS630	○	400x200	M6	
		AS650	TH-55AS650	○	400x200	M6	
		AS800	TH-55AS800	○	400x200	M6	
		AX700	TH-55AX700	○	400x200	M6	
		AX800	TH-50AX800	○	400x400	M6	
			TH-50AX800F	○	400x400	M6	
			TH-58AX800F	○	400x400	M6	
		AX900	TH-55AX900	○	400x400	M6	
			TH-55AX900F	○	400x400	M6	
	2015	D300	TH-49D300	○	400x200	M6	
			TH-43D300	○	200x200	M6	
		C300	TH-50C300	○	400x200	M6	
		C305	TH-42C305	○	200x200	M6	
			TH-50C305	○	400x200	M6	
		C600	TH-55CS600	○	400x400	M6	
		CX800	TH-55CX800	○	400x400	M6	
			TH-55CX800N	○	400x400	M6	
		CX700	TH-40CX700	○	200x200	M6	
			TH-50CX700	○	400x400	M6	
	TH-55CX700		○	400x400	M6		
	2016	D305	TH-43D305	○	400x200	M6	
			TH-49D305	○	200x200	M6	
		DX600	TH-49DX600	○	400x400	M6	
			TH-40DX600	○	200x200	M6	
		DX750	TH-55DX750	○	400x400	M6	
			TH-49DX750	○	400x400	M6	
			TH-43DX750	○	200x200	M6	
		DX770	TH-58DX770	○	400x200	M6	
			TH-50DX770	○	400x200	M6	
		DX800	TH-58DX800	○	400x200	M6	
			TH-50DX800	○	400x200	M6	
		DX850	TH-60DX850	×			下部スピーカーボックス干渉
TH-55DX850			×			下部スピーカーボックス干渉	
TH-49DX850	×				下部スピーカーボックス干渉		
DX950	TH-58DX950	○	400x400	M6			

ザイトガイスト zeitgeist.jp FSM (フロアスタンドメタル) 取り付け対応表 2016

メーカー 年式 シリーズ 型番 取り付け可否 ボルト位置 ボルトサイズ 備考

メーカー	年式	シリーズ	型番	取り付け可否	ボルト位置	ボルトサイズ	備考
シャープ	2014	J10	LC-40J10	×	300x300	M6	背面突起が干渉
		HW10	LC40HW10	×	300x300	M6	下部スピーカーボックス干渉
		BH11	LC40BH11	×	100x100	M6	下部スピーカーボックス干渉
		W10	LC-52W10	○	400x400	M6	
		W20	LC-50W20	○	400x400	M6	
		W20	LC-40W20	○	200x200	M6	
			LC-50W20	○	400x400	M6	
		U20	LC-40U20	○	200x200	M6	
			LC-50U20	○	400x400	M6	
		UD20	LC-52UD20	○	400x400	M6	
			LC-60UD20	○	400x400	M6	
		US20	LC-52US20	○	400x400	M6	
			LC-60US20	○	400x400	M6	
		XL20	LC-46XL20	○	400x400	M6	
			LC-52XL20	○	400x400	M6	
	LC-60XL20		○	400x400	M6		
	2015	HW20	LC-40HW20	○	200x200	M6	
		R30	LC-40R30	×	-	-	BDドライブ突起が干渉
		H11	LC-40H11	×	100x100	M6	下部スピーカーボックス干渉
		H20	LC-40H20	×	100x100	M6	下部スピーカーボックス干渉
		H30	LC-40H30	○	100x100	M6	
		US30	LC-60US30	○	400x400	M6	
			LC-40U30	○	200x200	M6	
		U30	LC-50U30	○	400x400	M6	
			LC-52US30	○	400x400	M6	
			LC-55U30	○	400x400	M6	
			LC-58U30	○	400x400	M6	

ザイトガイスト zeitgeist.jp FSM (フロアスタンドメタル) 取り付け対応表 2016

メーカー	年式	シリーズ	型番	取り付け可否	ボルト位置	ボルトサイズ	備考	
シャープ	2016	BH30	LC40BH30	○	100x100	M6		
		HW35	LC-40HW35	○	200x200	M6		
		W30	H40	LC-40H40	○	100x100	M6	
			W30	LC-50W30	○	400x400	M6	
				LC-50BW30	○	400x400	M6	
				LC-60BW30	○	400x400	M6	
		LC-55W30		○	400x400	M6		
		W35	LC-40W35	○	200x200	M6		
			LC-55W35	○	400x400	M6		
			LC-50W35	○	400x400	M6		
		U40	LC-40U40	○	200x200	M6		
			LC-50U40	○	300x300	M6		
			LC-55U40	○	400x400	M6		
		US40	LC-45US40	○	300x300	M6		
			LC-50US40	○	300x300	M6		
			LC-55US40	○	400x400	M6		
		XD35	LC-60US40	○	400x400	M6		
			XD35	LC-60XD35	○	400x400	M6	
		XD45	LC-55XD45	○	400x400	M6		

ザイトガイスト zeitgeist.jp FSM (フロアスタンドメタル) 取り付け対応表 2016

メーカー	年式	シリーズ	型番	取り付け可否	ボルト位置	ボルトサイズ	備考	
ソニー	2014	W600B	KDL-60W600B	○	300x300	M6		
			KDL-48W600B	○	300x300	M6		
			KDL-40W600B	○	300x200	M6		
		W800B	KDL-50W800B	×				背面に凹凸あり。
			KDL-42W800B	×				背面に凹凸あり。
		W900B	KDL-42W900B	×				背面に凹凸あり。
		W920A	KDL-55W920A	○	300x300	M6		
			KDL-46W920A	○	300x300	M6		
			KDL-40W920A	○	200x200	M6		
		950B	KDL-55W950B	○	300x300	M6		取り付け角度が上向きになる可能性あり。
		8500B	KD-55X8500B	△	300x300	M6		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
			KD-49X8500B	△	200x200	M6		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。
		9200B	KJ-55X9200B	○	300x300	M6		取り付け角度が上向きになる可能性あり。
		2015	W700C	KJ-48W700C	○	300x200	M6	
	KJ-40W700C			○	300x200	M6		
	W730C		KJ-48W730C	○	300x200	M6		
			KJ-40W730C	○	300x200	M6		
	870C		KJ-50W870C	△	400x300	M6		2点固定によるぶら下げ取り付けであれば対応可能
			KJ-43W870C	△	400x300	M6		2点固定によるぶら下げ取り付けであれば対応可能
	8000C		KJ-49X8000C	○	300x300	M6		
	8500C		KJ-55X8500C	○	300x300	M6		
			KJ-49X8500C	○	300x300	M6		
			KJ-43X8500C	○	200x300	M6		
	9000C		KJ-55X9000C	○	300x237	M6		
	9300C	KJ-55X9300C	○	300x300	M6		取り付け角度が上向きになる可能性あり。	
	2016	X7000D	KJ-49X7000D	○	200x200	M6		
		X8300D	KJ-49X8300D	○	200x300	M6		
			KJ-43X8300D	○	100x200	M6		
		X8500D	KJ-55X8500D	○	200x200	M6		
		X9300D	KJ-55X9300D	○	300x200	M6		
	X9350D	KJ-55X9350D	○	300x300	M6		取り付け角度が上向きになる可能性あり。	

Zeitgeist.jp FSM (フロアスタンドメタル) 取り付け対応表 2016

メーカー	年式	シリーズ	型番	取り付け可否	ボルト位置	ボルトサイズ	備考	
HITACHI								
2015	H3	L43-H3	○	200x200	M6			
		L49-H3	○	300x300	M6			
	GP3	L43-GP3	○	200x200	M6			
		L49-GP3	○	300x300	M6			
		L55-GP3	○	300x300	M6			
2016	GP35	L43-GP35	○	200x200	M6			
		L43-GP3	○	200x200	M6			
		L49-GP3	○	300x300	M6			
2016	ZP3	L55-ZP3	○	300x300	M6			
MITSUBISHI								
2014	LS1	LCD-58LS1	○	400X400	M6			
2015	A-BHR7	LCD-A40BHR7	×				BDドライブ突起が干渉	
		LCD-A50BHR7	×				BDドライブ突起が干渉	
2016	A-BHR8	LCD-A40BHR8	×				BDドライブ突起が干渉	
		LCD-A50BHR8	×				BDドライブ突起が干渉	
	LS3	LCD-58LS3	○	400X400	M6			
LG								
2016	UH6100	43UH6100	△	200x200	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		49UH6100	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
	UH6500	43UH6500	△	200x200	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		49UH6500	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		55UH6500	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
	UH7500	43UH7500	△	200x200	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		49UH7500	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		55UH7500	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		60UH7500	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
	UH7700	49UH7700	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		55UH7700	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		60UH7700	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
	UH8500	55UH8500	△	300X300	-		下部SPKボックスが取り付け高さによって干渉の可能性あり。その際はスペーサを使用。	
		B6P	OLED55B6P	○	300X200			
		C6P	OLED55C6P	○	400X200			
		E6P	OLED55E6P	○	400X200			
	G6P	OLED55G6P	○	600X200				