

佐野市文化会館 施設の概要

1 佐野市文化会館

- (1) 所在地 佐野市浅沼町508番地5 (用途地域：工業地域)
- (2) 建設時期 昭和54年6月
- (3) 施設規模 構造 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上3階 地下1階
総敷地面積 32,063.93㎡
(佐野市土地開発公社より無償借用している駐車場等の部分を除く)
建築面積 5,227.37㎡
延床面積 7,540.37㎡

(4) 主要施設

①大ホール

客席：客席数1,216席 立ち見221名 車椅子用スペース8席
舞台：間口18.0m 奥行15.0m 高さ8.5m
附属する施設：1階ホワイエ、1階男女トイレ、1階身障者用トイレ、3階ホワイエ、
3階男女トイレ、楽屋1～6、リハーサル室、楽屋事務室、男女浴室、
楽屋男女トイレ、調光室、調音室、投光室

②小ホール

客席：客席数306席
舞台：間口10.5m 奥行6.0m 高さ4.8m
附属する施設：ホワイエ、男女トイレ、控室、楽屋、練習室、シャワー室、
調整室 (音響・照明)

③展示室

展示室A (161.63㎡)、展示室B (104.46㎡、陳列ケース3面)

④和室

和室A、和室B

⑤会議室

101会議室 (36.05㎡)、201会議室 (171.00㎡)、202会議室 (38.23㎡)、
204会議室 (65.75㎡)、205会議室 (51.75㎡)、206会議室 (78.40㎡)、
会議室用トイレ (男・女)

⑥その他施設 (屋内)

事務室 館長室 常用トイレ (男・女・オストメイト対応トイレ)
収蔵庫 監視室 応接室 倉庫

⑦屋外施設

屋外トイレ
第1駐車場～第4駐車場 (合計304台)
第5駐車場～第6駐車場 (合計184台)

(5) 主要設備概要

区分	設備名	規格等	数量
消 防 用 設 備	消火器	粉末 ABC10 型加圧式	6 1 本
	自動火災報知器設備	差動式スポット型感知器	7 6 個
		定温式スポット型感知器	1 7 個
		光電式スポット型感知器	1 1 9 個
		火災受信盤	1 面
	誘導灯	避難口誘導灯大型	1 3 個
		避難口誘導灯中型	3 9 個
		通路誘導灯	2 1 個
	非常警報設備	非常用放送設備	1 式
	屋内消火栓設備	屋内消火栓設備	1 8 個
	スプリンクラー設備	スプリンクラー設備	1 式
	二酸化炭素消化設備	二酸化炭素消化設備	1 式
	防火戸・防火ダンパー等連動設備	イオン化式煙感知器	4 8 台
		防火扉用自動開閉装置	1 3 台
防火ダンパー用自動閉鎖装置		2 5 台	
排煙窓用自動閉鎖装置		2 5 台	
防災盤		1 式	
空 調 機 ・ 冷 暖 房 設 備	ガスヒートポンプエアコン 室内機	床置ダクト型	5 台
		天井埋込型	1 台
		天井カセット型	4 1 台
	ガスヒートポンプエアコン 室外機	冷房能力 22.4KW	2 台
		冷房能力 28.0KW	1 台
		冷房能力 33.5KW	1 台
		冷房能力 45.0KW	6 台
		冷房能力 56.0KW	4 台
	大型空調機		4 台
	冷温水発生機	ガス焚吸収式冷温水発生機 冷凍能力 352kW 加熱能力 442kW 矢崎総業(株) CH-MX100HP	2 台
	冷温水発生機	ガス焚吸収式冷温水発生機 冷凍能力 281kW 加熱能力 338kW 矢崎総業(株) CH-MX80HPC	1 台
全熱交換器	天井吊埋込型	1 台	

区分	設備名	規格等	数量			
舞 台 機 構 設 備	大 ホ ー ル	緞帳昇降装置	電動ワイヤートラクション方式	2台		
		変型絞り緞帳昇降装置	電動ワイヤロープ巻取式×3台	1式		
		暗転幕昇降装置	手動カウンターウェイト方式	1台		
		袖幕昇降・開閉装置	昇降：手動カウンターウェイト方式 開閉：手動カーテンレール式	4台		
		中割幕昇降・開閉装置	昇降：手動カウンターウェイト式 開閉：手動カーテンレール式	1台		
		バック幕昇降装置	手動カウンターウェイト式	1台		
		水平幕昇降装置	手動カウンターウェイト式	1台		
		ボーダーライト昇降装置	手動カウンターウェイト方式	3台		
		サスペンションライト昇降装置	手動カウンターウェイト方式	3台		
		アッパー水平ライト昇降装置	手動カウンターウェイト式	1式		
		吊物昇降装置	手動カウンターウェイト方式	8台		
		第1天井反射板昇降装置	電動ワイヤートラクション方式	1台		
		第1天井反射板傾斜装置	電動ワイヤロープ巻取式	1台		
		第2天井反射板昇降装置	電動ワイヤートラクション式	1台		
		第2天井反射板傾斜装置	電動ワイヤロープ巻取式	1台		
		正面反射板昇降装置	電動ワイヤートラクション式	1台		
		第1側面反射板昇降装置	電動ワイヤロープ巻取式	2台		
		第2側面反射板昇降装置	電動ワイヤロープ巻取式	2台		
		スクリーン昇降装置	電動ワイヤートラクション式	1台		
		スクリーンカーテン開閉装置	電動ワイヤロープ巻取巻戻し式	1台		
		スクリーンカットマスク開閉装置	電動ワイヤロープ巻取巻戻し式	1台		
		定式幕開閉装置	メッセンジャーワイヤ式	1台		
		オーケストラ迫り	電動ラック押上げ式	1台		
		小迫り	電動ワイヤロープ巻取式	1台		
		小迫り落下防止装置	油圧跳上式×2面	1式		
		大迫り	電動ラック押上げ式	1台		
		大迫り落下防止装置	油圧跳上式×2面	1式		
		舞台機構総合操作盤		1面		
		吊物装置制御盤		1面		
		迫り装置制御盤		3面		
		大迫り抵抗器盤		1面		
		映写室操作盤		1面		
		信号押釦箱	オケ迫り2個、小迫り1個、大迫り2個	5個		
		手元押釦箱	第1緞帳、第2緞帳用	1個		
		小 ホ ー ル	小 ホ ー ル	緞帳昇降装置	電動ワイヤートラクション式	1台
				暗転幕昇降装置	手動カウンターウェイト式	1台
袖幕開閉装置	手動固定吊カーテンレール式			3台		
中割バック幕開閉装置	固定吊カーテンレール式			1式		
ボーダーライト昇降装置	手動カウンターウェイト式			1台		
サスペンションライト昇降装置	手動カウンターウェイト式			1台		
水平ライト昇降装置	手動カウンターウェイト式			1台		
吊物昇降装置	手動カウンターウェイト式			4台		
天井反射板(前吊)昇降装置	電動ワイヤロープ巻取式			1台		
天井反射板(後吊)傾斜用バトン昇降装置	電動ワイヤロープ巻取式			1台		
舞台装置操作制御盤				1面		
映写室操作箱	緞帳用			1個		

区分	設備名	規格等	数量	
舞 台 照 明 設 備	大 ホ ー ル	主幹盤	総主幹 MCCB 4P 1200AF/1200AT	1面
		分岐盤		1面
		調光器盤	舞台用調光器 3kW×187台 客席用調光器 2kW×18台	1式
		調光操作卓	松村電機ファンタジー151	1台
		ボーダーライト	200W×72灯 8回路 作業灯 4灯	3列
		サスペンションライト	16回路 C型 20A×32口	3列
		アッパーホリゾンライト	500W×80灯 16回路 4色	1式
		ロアーホリゾンライト	200W×72灯×2列 12回路 6色	1式
		フロントサイドスポットライト	平凸 1kw 3台×4段 4回路	2式
		シーリングスポットライト	平凸 1.5kw 24台 平凸 1kw 2台 MIP 1kw 3台 16回路 C型 20A×32口	1式
		トーメンタルスポットライト	フレネル 1kw 2台×3段 3回路	2式
		フットライト	60W×96灯 4回路	1列
		花道フットライト	60W×36灯 2回路	2列
		コンダクタースポットライト	平凸 1kw	1台
	天井反射板ライト	第1天井反射板 300W×24灯 第2天井反射板 300W×10灯	1式	
	フォローピンスポットライト	クセノンピン 2kw	2台	
	フロアーコンセント	C型 30A	39口	
	花道フロアーコンセント	C型 30A	4口	
	LH用フロアーコンセント	C型 30A	12口	
	フロアーコンセント (直回路)	C型 60A	2口	
	切替フロアーコンセント	C型 30A	10口	
	小 ホ ー ル	主幹盤	総主幹 MCB 3P 400AF/300AT	1面
		調光器盤	舞台用調光器 2kW×30台 客席用調光器 6kW×3台	
		調光操作卓	松村電機ファンタジー105	1台
		ボーダーライト	150W×45灯 3回路	1列
		サスペンションライト	12回路 C型 20A×24個	1列
		アッパーホリゾンライト	150W×36灯 3回路 3色	1式
		ロアーホリゾンライト	100W×45灯 3回路 3色	1式
フットライト		60W×60灯 3回路	1列	
フロントサイドスポットライト		平凸 500W 3台 3回路	2式	
シーリングスポットライト		平凸 500w 2台 フレネル 500W 10台 5 回路 C型 20A×10個	1式	
天井反射板ライト		300W×10灯 2回路	1式	
フロアーコンセント		C型 30A	12口	
フォローピンスポットライト		松村電機 MIP 1kW	2台	

区分	設備名	規格等	数量	
舞 台 音 響 設 備	大 ホ ー ル	音響調整卓	YAMAHA PM4000H IN:32+4ST/OUT:24	1台
		サブ音響調整卓	MAIDAS Venice320	1台
		GEQ & PEQ	YAMAHA YDP2006	2台
		GEQ & PEQ	KLARK-TEKNIK DN360	1台
		GEQ & PEQ	YAMAHA Q2031B	2台
		リミッタ/コンプレッサ	dbx 166XL	1台
		リミッタ/コンプレッサ	BSS DPR-402	2台
		電力増幅器	YAMAHA PC7500	6台
		電力増幅器	YAMAHA PC5500	2台
		電力増幅器	YAMAHA PC3500	3台
		電力増幅器	YAMAHA PC1000	3台
		I/O ジャック盤	YST XLR型	1台
		プロセニアムスピーカ	APOGEE ACS-4P×4台	1式
		サイドスピーカ	APOGEE ACS-8B×2台 APOGEE ACS-115×2台	2式
		ステージスピーカ	APOGEE AE-5	4台
		ステージスピーカ	APOGEE AE-10	2台
		固定F Bスピーカ	APOGEE ACS-4P	2台
		F Bスピーカ	Electro-Voice SX300	2台
		F Bスピーカ(移動用)	YAMAHA SM12IV	2台
			YAMAHA SM12V	2台
		移動用スピーカ	YAMAHA MSP3	4台
		音響調整卓モニタースピーカ	JBL 4318	2台
		カセットテープレコーダ	TEAC 122	1台
		カセットテープレコーダ	TEAC 130	1台
		カセットテープレコーダ	TEAC 302	2台
		D A T	SONY ZA5ES	1台
		C Dプレーヤ	TASCAM CD-RW700	1台
		C Dプレーヤ	TASCAM CD-450	1台
		MDプレーヤ	DENON DN-M1050R	2台
		MDプレーヤ	TASCAM MD301MK II	1台
		ワイヤレス装置 受信機	SONY WRR-850 6ch(2ch/台×3台)	3台
		ワイヤレス装置 分配器	SONY WD-850	1台
		3点吊マイク装置	YST YSS-3	1台
		エレベータマイク装置	不二音響 プリセット式	1台
		インターカム装置	Clear-Com MS232 他	1台
		エフェクタ	YAMAHA ProR3	1台
スピーカプロセッサ	APOGEE P-500PVI	2台		
スピーカプロセッサ	APOGEE P-10PVI	2台		

区分	設備名	規格等	数量	
舞 台 音 響 設 備	小 ホ ー ル	音響調整卓	RAMSA WR-C924	1台
		GEQ & PEQ	RAMSA WZ-DE45	4台
		GEQ	RAMSA AE32	2台
		リミッタ/コンプレッサ	LA AUDIO GCX20	1台
		電力増幅器	RAMSA WP-9300	2台
		電力増幅器	RAMSA WP-9150	2台
		電力増幅器	RAMSA WP-H062	1台
		電力増幅器	RAMSA WP1100A	1台
		I/O ジャック盤	XLR 型	1式
		プロセニアムスピーカ	ALTEC A7	1台
		サイドスピーカ L・R	ALTEC PS-360	2台
		ステージスピーカ	YAMAHA S350XD	2台
		音響調整卓モニタースピーカ	ALTEC 755E	2台
		カセットテープレコーダ	TEAC 302	1台
		カセットテープレコーダ	TEAC 130	1台
		カセットテープレコーダ	TEAC 122	1台
		DAT	SONY DTC-1000ES	1台
		CDプレーヤ	TASCAM CD-401MK II	1台
		CDプレーヤ	TASCAM CD-01U	1台
		CDプレーヤ	TASCAM CD-450	1台
		MDプレーヤ	TASCAM MD-350	2台
		ワイヤレス装置 受信機	SONY WRR-850	2台
		ワイヤレス装置 分配器	SONY WD-850	1台
インターカム装置	Clear-Com PS-232 他	1台		
エフェクタ	YAMAHA SPX2000	1台		
電 気 設 備	需要設備 設備容量 1,300kVA 受電電圧 6,600V		1式	
	非常用発電設備	発電機 東洋電機製造(株)製 定格容量 350kVA 定格電圧 415V	1台	
		原動機 ヤンマーディーゼル(株)製 6AHL-HT 形	1台	