

名称	型式	メーカー	数量	備考
マイクロフォン	C414XL II	AKG	6	
	PCC-160		4	
	4006A		6	
	4090	DPA	1	
	Vo4099 Piano		1	
	KM184 mt		6	
	USM69i	NEUMANN	1	
	MSTC-64g		1	
	MK5g		8	マイクカプセル
	KC10	SCHOEPS	4	コレットケーブル
	Rcset Violin		6	スタンド付きマイクロフォン
	Rcset Singer		2	スタンド付きマイクロフォン
	MD421 II	SENNHEISER	4	
	MX418D/S		2	
	SM58-LCE	SHURE	4	
	SM58SE		4	
	BETA57A		4	
CMS-2	SANKEN		1	
MKH70-1	SENNHEISER	2	エアマイク	
ワイヤレスマイク	ULXD2/SM58-JB	Shure	4	同時使用は4波まで
	ULXD1-JB		4	
	4088	DPA	4	単一指向性ヘッドセット
	SC4060		4	無指向ピンマイク
ダイレクトボックス	PRO D2	RADIAL	2	パッシブ
	JDI		4	パッシブ
マイクスタンド	ST210/2B	K&M	10	
	ST259B		10	
	MF-213	高砂製作所	15	
	MF-221		15	
三点吊ステレオバー	SB-SUR	Grace Design	1	
	E418		2	
カフボックス	TTC-60	TOMOCA	3	
マルチケーブル	8C30-E3	CANARE	2	8ch 30m
	12C10-E3		2	12ch 10m
	12C30-E3		2	12ch 30m
	16C10-E3		2	10m 16ch
	16C15-M2		4	15m 16ch
	16C30-M2		4	30m 16ch
マルチボックス	8J12N12		4	貫通 8ch
	12J12N12		4	貫通 12ch
	16J12F12		2	貫通 16ch
スピーカー 移動ステージスピーカー	Y8	d&b audiotechnik	8	
	Y12		4	
	Y-SUB		2	
	620M		4	
パワードスピーカー	F1 Model 812	BOSE	4	
	F1 Subwoofer		2	
	VXP6	TANNOY	4	
	MS-101 II	YAMAHA	3	スタンドアダプタ*2
	SRM150	MACKIE	2	
スピーカースタンド	ST21300002B	K&M	4	
I/Oラック	Rio1608-D	YAMAHA	2	
モニターカメラ	KP-HD1005-S4	HITACHI	1	
32インチモニターテレビ	LC-32S5	SHARP	2	32インチモニター
22インチモニターテレビ	LC22K45		2	22インチモニター
8.2インチモニターテレビ	DT-F9L5	JVC	2	8.2インチモニター

(固定設備表)

名称	型式	メーカー	数量	備考
音響調整卓				
調整室	QL5	YAMAHA	1	
舞台上手袖	CL1		1	
I/Oラック	Ri8-D		2	調整室*1、上手袖*1
	Ro8-D		3	調整室*2、上手袖*1
周辺機器				
SS/CDレコーダー	SS-CDR250N	TASCAM	4	調整室*2、上手袖音響卓*2
オーディオインターフェイス	DBS-1	FourAudio	2	2in2out(DANTE) 調整室
マイク用ヘッドアンプ	HV-3R	Millennia	1	調整室
スピーカー				
メイン	T10	d&b audiotechnik	16	
後部補助スピーカー	T10		6	
3Fバルコニー補助スピーカー	5S		2	
2F正面補助スピーカー	24C		2	
2Fバルコニー補助スピーカー	16C		2	
オルガン前補助スピーカー	16C		2	
アンダーバルコニースピーカー	5S		6	
ステージフロントスピーカー	5S		8	
固定FBスピーカー	5S		2	
仮設音響電源				
下手袖	3kW × 6口 (C型コネクター)			計 18kW
上手袖	100A 2系統 単相三線カムロック端子台付(照明と共用)			
客席	2kW×1回路(平行コンセント)			計 2kW
中継車電源				
(各ホール共用)	D搬入口横	1φ3W 210/105V 150A (30kVA) × 2回線		計 60kVA
		端子ネジ径：10mmφ		

2/2

(この表の内容は予告無く変更する場合がありますのでご了承下さい。)

〔ワイヤレスマイクをご使用される方へ〕

専用充電電池を使用します。

使用可能時間はULXDが約10時間程度となります。

使用する周波数が、劇場内外の他の電波使用者と一致または近接した場合、該当する

ワイヤレスマイク同士が干渉して使用できない場合があります。

劇場での使用チャンネルは、他の施設での使用を考慮して、干渉の起き難い周波数に設定されていますので、

ワイヤレスマイクを持ち込む場合は劇場まで使用可能チャンネルをお問い合わせください。

<大ホール>	<小ホール>	<コンサートホール>	<リハーサル室>
SHURE B型デジタル			SHURE B型アナログ
グループB5	グループB2	グループB3	グループB7
Ch1 806.125 MHz	Ch1 806.250 MHz	Ch1 806.375 MHz	Ch3 806.875 MHz
Ch2 806.500 MHz	Ch4 808.250 MHz	Ch2 806.750 MHz	グループB6
Ch3 807.000 MHz	Ch5 809.000 MHz	Ch4 807.625 MHz	Ch1 807.250 MHz
Ch4 807.375 MHz	Ch6 809.500 MHz	Ch5 808.375 MHz	グループB5
Ch5 807.750 MHz			Ch4 808.750 MHz
Ch6 808.125 MHz			グループB4
Ch7 808.500 MHz			Ch3 808.000 MHz
Ch8 808.875 MHz			
Ch9 809.250 MHz			
Ch10 809.625 MHz			