

THE BOTTOMLINE 照明機材リスト

品目	種類	数量	備考
調光卓	AVOLITES Quartz	1	Fader Wing / Version 12.0/12.1/13.0/14.0/15.0
ピンスポット	ウシオセクノン 500w	3	有料(内 常設2本 予備1本)
パーライト (PAR64・ロング・黒)	500w N	50	CL/FR分は除く
	500w M	6	CL/FR分は除く
フレネル	500w DF	8	
ミニブル	2灯	4	
	9灯	1	
LED PAR	伊藤洋行 High Power LED PAR	12	RGBW 7ch/DMX表 別紙参照
	elite 64J1K Tungsten	10	DMX表 別紙参照
ITO	650w	10	ネタ各種あり
ストロボ	High End AF 1000	4	

スモークマシン	ANTARI F-1 Fazer	1	リキッド代金 別途必要
ハンガー	アルミ・鉄	90	
スタンド	lowスタンド	10	三脚タイプ
	3連トンボ	6	
	平置きベース	15	
ケーブル	T-T		
	T<T		
	C<T		
	C<C		
	T 2ch 10m・5m・2m		
	信号線	一式	LED・ストロボ用

SUS/美術ボタン(電動)	1SUS(8回路)		合計 30A(T型×2) 27回路 最大重量120Kg
	2SUS(10回路)		
	3SUS(9回路)		
	美術ボタン		
ステージ			30A(C型×1) 14回路
CL・FR(固定)			30A(C型×1) 14回路
仮設電源	単相三線 100A		電気代別途必要

※サス回路・灯体・ケーブルはT型、ステージ回路はC型です。

※機材の数量、仕様に変更がある場合がございます。照明担当者までご確認ください。

お問い合わせ

TEL(052-741-1620)もしくは CONTACT USからメールにてお問い合わせください。

● 100V 30A 直電源×2

※ステージ 14回路

KEY'S

-  ... 500W N
-  ... 500W M
-  ... 64J1K Tungsten
-  ... 650W ITO
-  ... 500W DF
-  ... 伊東洋行 LED PAR

FC下
34
33
32

FC下
31
30
29

FC上
40
39
38

FC上
37
36
35

47
44
43

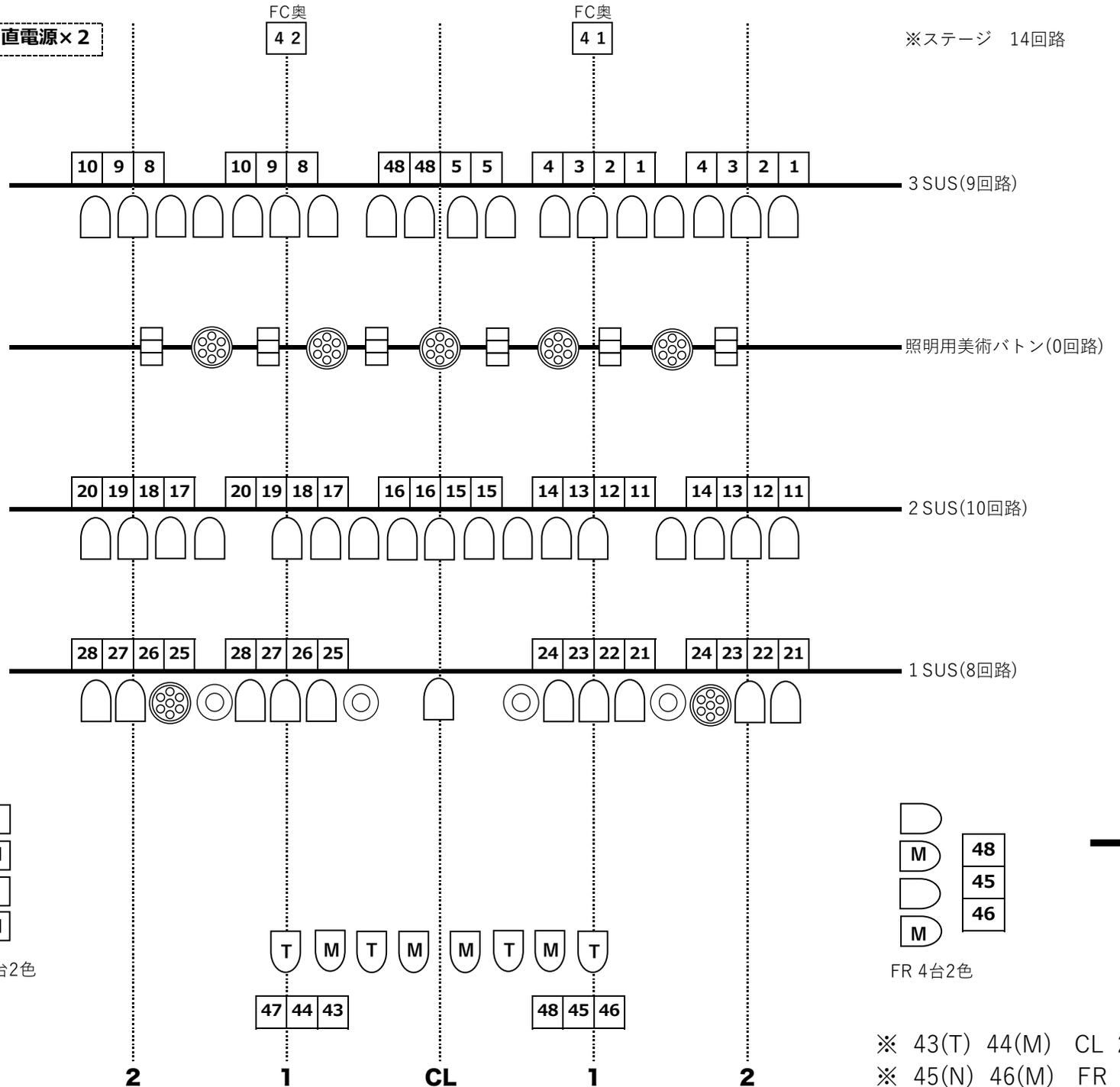
M
M

FR 4台2色

48
45
46

M
M

FR 4台2色



47

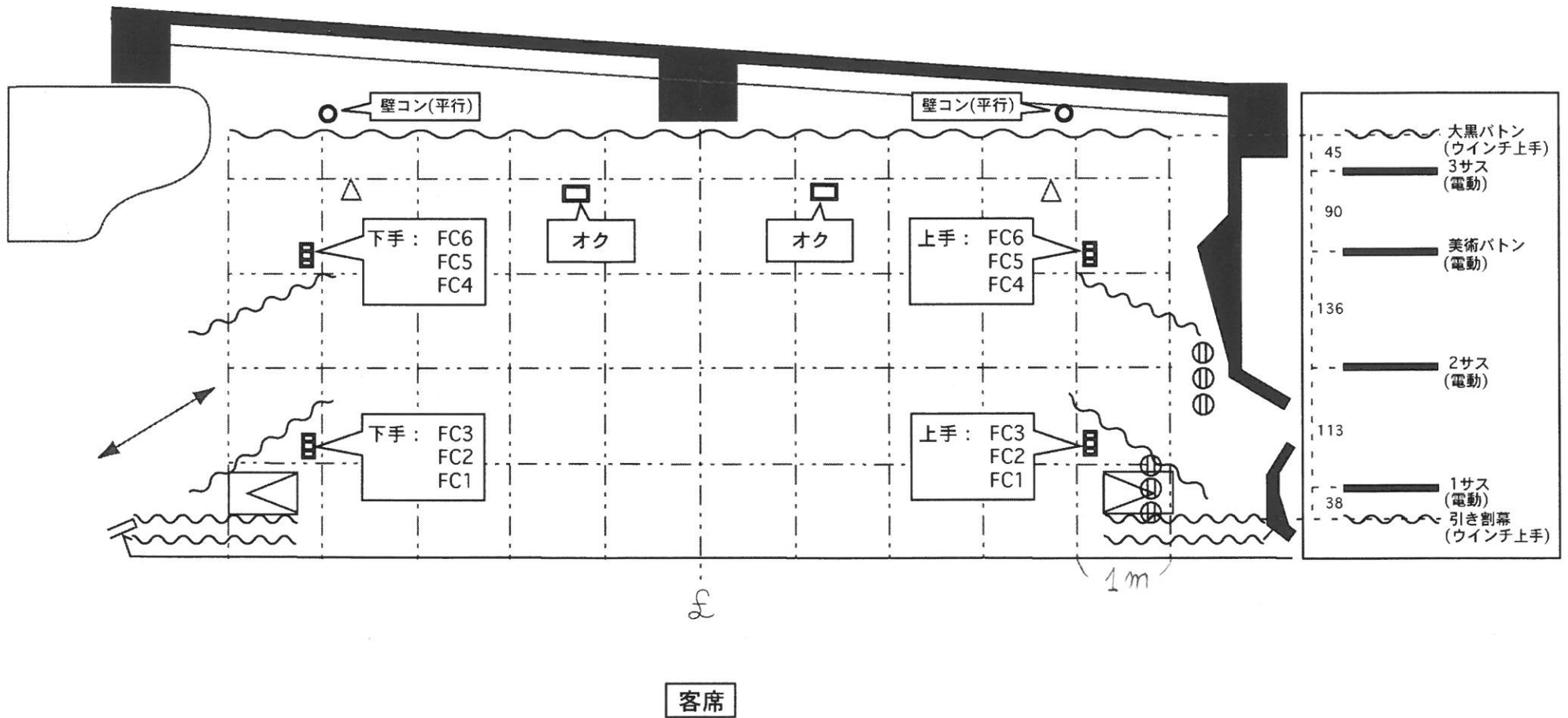


THE BOTTOM LINE
NAGOYA JAPAN SINCE 1989

照明基本吊込図 回路図

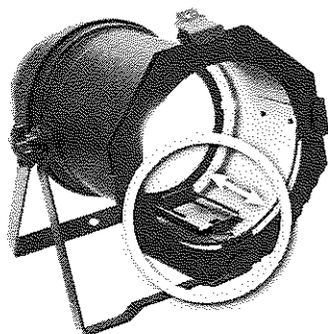
※ 43(T) 44(M) CL 2色
 ※ 45(N) 46(M) FR 2色
 ※ 47 ステージ回路で使用可

ボトムライン舞台平面図 (照明用回路・サス位置)



elite

64J1K Tungsten



マニュアルズーム

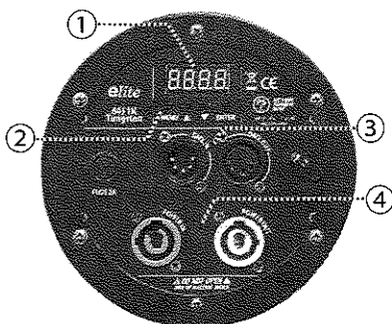
ビーム角は11°~35°から、手動で調整することが可能です。

製品の特徴

この度はelite「64J1K Tungsten」をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。本製品の性能を十分に発揮させ、未永くお使い頂くために、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読み頂き、大切に保管して下さい。

e-lite「64J1K - Tungsten」は100W ホワイトCOB LEDを搭載したパーライトです。64Jシリーズは手動で11°~35°のズーム調整が可能です。本機は色温度3,000Kのタングステンモデルです。

各部の名称



①	メニューディスプレイ
②	ボタン (MENU / DOWN / UP / ENTER)
③	DMX IN / OUT XLR5pin
④	電源 IN/OUT パワコン

メニュー操作

- MENU** MENUボタンを押すと、MENUを変更します。ENTERを押して、次の階層に進みます。またサブメニュー階層からメインメニューに戻ります。
- UP** サブメニュー階層を移動します。また、バリュウを上昇させます。ENTERを押して決定です。
- DOWN** サブメニュー階層を移動します。また、バリュウを上昇させます。ENTERを押して決定です。
- ENTER** ENTERボタンで決定します

MENU	ファンクション
Addr (アドレスセット)	001~512
Chnd (チャンネルオプション)	1Ch / 2Ch / 3Ch
Dind (ディマー)	stda (スタンダードシーン)
	stge (ステージシーン)
	tv (TVシーン)
	aral (設備シーン)
	thal (シアターシーン)
Freq (ディマー-PWMフリケンシー)	900Hz
	1000Hz
	1100Hz
	1200Hz
	1300Hz
	1400Hz
	1500Hz
	2500Hz
	4000Hz
	5000Hz
	10K
	15K
	20K
25K	
Gamma correction (ガンマコレクション)	NO
	2
	2.2
	2.4
	2.6
2.8	
Sind	Mast (master)
	SlI (Slave)
Lost	blac / hold / auto
Manu	d000 ~ d255 (マニュアルディマー0~255)
Temp (温度)	00C - 90C
Led (バックライト設定)	on / off
disp (ディスプレイ反転)	on / off
Fhrs (working hours)	総稼働時間
Ver (ソフトウェアバージョン)	software version
data (デフォルトセット)	default

DMX チャート

1CHモード

CH	値	ファンクション
1	000-255	ディマー

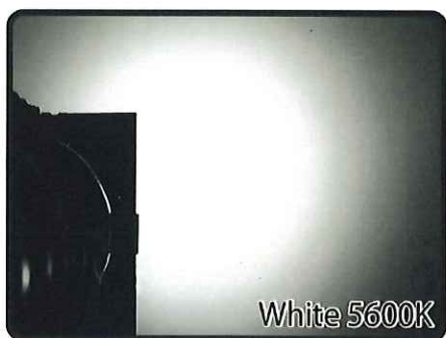
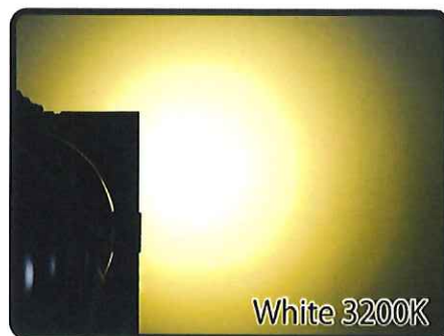
2CHモード

CH	値	ファンクション
2	000-255	ディマー
	000-015	ストロボ ON
	016-095	ストロボ(1~25Hz 遅~速)
	096-175	ストロボ(1Hz 遅~速)
176-255	ランダムストロボ	

3CHモード

CH	値	ファンクション
1	000-255	ディマー
2	000-255	ファインディマー
3	000-015	ストロボ ON
	016-095	ストロボ(1~25Hz 遅~速)
	096-175	ストロボ(1Hz 遅~速)
	176-255	ランダムストロボ

High Power LED PAR



	RGBW	White 5600K	White 3200K	
LED	3W×36 (RGB×各10、W×6)	3W×36 (Cool White×36)	3W×36 (Warm White×36)	
制御	7ch, master-slave	1ch / 2ch, master-slave	1ch / 2ch, master-slave	
ビーム角	15° (オプションレンズ: 25°)			
定格電圧	90 ~ 240V 50 / 60Hz 1.1A@100V, 0.6A@200V			
ボディ	アルミニウム製, カラー: ブラック (オプションカラー: ポリッシュ、アイボリー)			
重量	2.5kg			
サイズ	240×240×280mm			

※フロアタイプもあります。

株式会社 伊東洋行
<http://www.h-ito.com>

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町 13-8 3F
 TEL: 03-3667-3269 / FAX: 03-3667-3267
 e-mail: sales@h-ito.com

このカタログの内容に関しては、将来予告なく変更することがあります。

High Power LED Par DMX表

RGBW 5ch mode

channel	機能	タイプ	エフェクト	decimal	%
1ch	Hue	比例	色相	0 - 255	0 - 100
2ch	Saturation	比例	彩度	0 - 255	0 - 100
3ch	Intensity	比例	明るさ	0 - 255	0 - 100
4ch	White	比例	ホワイト	0 - 255	0 - 100
5ch	Strobe	比例	No flash	0 - 4	0 - 4
		比例	slow - fast	5 - 255	5 - 100

RGBW 7ch mode

channel	機能	タイプ	エフェクト	decimal	%
1ch	Dimmer	比例	ディマー	0 - 255	0 - 100
2ch	Red	比例	レッド	0 - 255	0 - 100
3ch	Green	比例	グリーン	0 - 255	0 - 100
4ch	Bule	比例	ブルー	0 - 255	0 - 100
5ch	White	比例	ホワイト	0 - 255	0 - 100
6ch	Strobe	比例	No flash	0 - 4	0 - 4
		比例	slow - fast	5 - 255	5 - 100
7ch	Color	Step	no effect	0 - 15	0 - 6
			red	16 - 23	7 - 9
			red+white	24 - 31	10 - 12
			green	32 - 39	13 - 15
			green+white	40 - 47	16 - 18
			blue	48 - 55	19 - 21
			blue+white	56 - 63	22 - 24
			red+green	64 - 79	25 - 30
			green+blue	80 - 95	31 - 37
		red+blue	96 - 111	38 - 43	
比例	macro	128 - 255	50 - 100		

3200K / 5600K 1ch mode

channel	機能	タイプ	エフェクト	decimal	%
1ch	Dimmer	比例	ディマー	0 - 255	0 - 100

3200K / 5600K 2ch mode

channel	機能	タイプ	エフェクト	decimal	%
1ch	Dimmer	比例	ディマー	0 - 255	0 - 100
2ch	Strobe	比例	No flash	0 - 4	0 - 4
		比例	slow - fast	5 - 255	5 - 100