

# 奈良県橿原文化会館 大ホール 音響持ち込み要領

## 音響電源

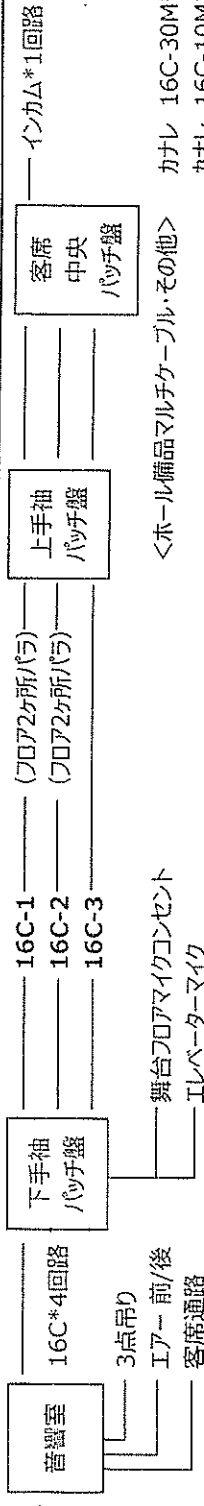
ステージ側	下手	主幹	単相三線 100/200	75A ブレーカ	舞台袖分電盤 客席(中前)通路下手 客席(中前)通路上手	C型30A×6口 引掛接地30A×1 引掛接地30A×1	30Aブレーカ×6 30Aブレーカ×1 30Aブレーカ×1	※大臣から約10m程度必要です。
	上手	主幹	単相三線 100/200	75A ブレーカ	舞台袖分電盤 舞台フロア下手 舞台フロア上手 客席中央パッチ盤	C型30A×5口 C型30A×3分所 C型30A×2分所 平行接地ダブル×2	30Aブレーカ×5 30Aブレーカ×1 30Aブレーカ×1 30Aブレーカ×1	※大臣から約7m程度必要です。
	仮設電源(上手袖)		単相三線 100/200	50A ブレーカ	端子台(6mm)			
客席最後部中央					音響室分電盤	引掛接地30A×1	30Aブレーカ×1	

※引掛接地-C変換ケーブルあります。～平行でお渡しすることもできます。  
 ※C-C 延長ケーブルは、必要量全てをお持ち込み下さい。

## マルチケーブル持込

・客席最後部中央 (ハ・ほ列26-27) から 下手/上手 大臣柱まで 少なくとも <60m> 必要です。  
 ・客席中央 (七・な列26-27) から 下手/上手 大臣柱まで 少なくとも <45m> 必要です。  
 ※特に、ホール指定のルートはありません。客席内の安全確保にご留意下さいませよう、お願い致します。  
 客席横の入り口は、ハンガー・フックなどはありませんので、床面をフロアクター・マット・パンチカーペットなどで養生して下さい。

## 常設マルチケーブル



<ホール備品マルチケーブル・その他>

- 客席中央パッチ盤
- 客席 16C-30M\*3
- 客席 16C-10M\*8
- 客席 FK-12C先バラ\*8
- 客席 バラバラBOX\*5
- 足ふまマット\*数枚/パンチカーペット\*少々

※ 16Cマルチは、全てFK(カナル配線)で、上/下袖パッチ盤については(FK+XLR)バラです。  
 ※ 客席後部・最後部は、マルチ回路はありません。

## 常設ワイヤレスマイク

・大ホール B帯\*6波<ラムサWX-158/WX-R900\*1/WX-R820\*3> ※通常はB31~B36で6波使用。  
 ・小ホール B帯\*4波<ラムサWX-158/WX-R820\*1/Panasonic WX-4040(2ch)> ※通常は、B13~B16で4波使用。

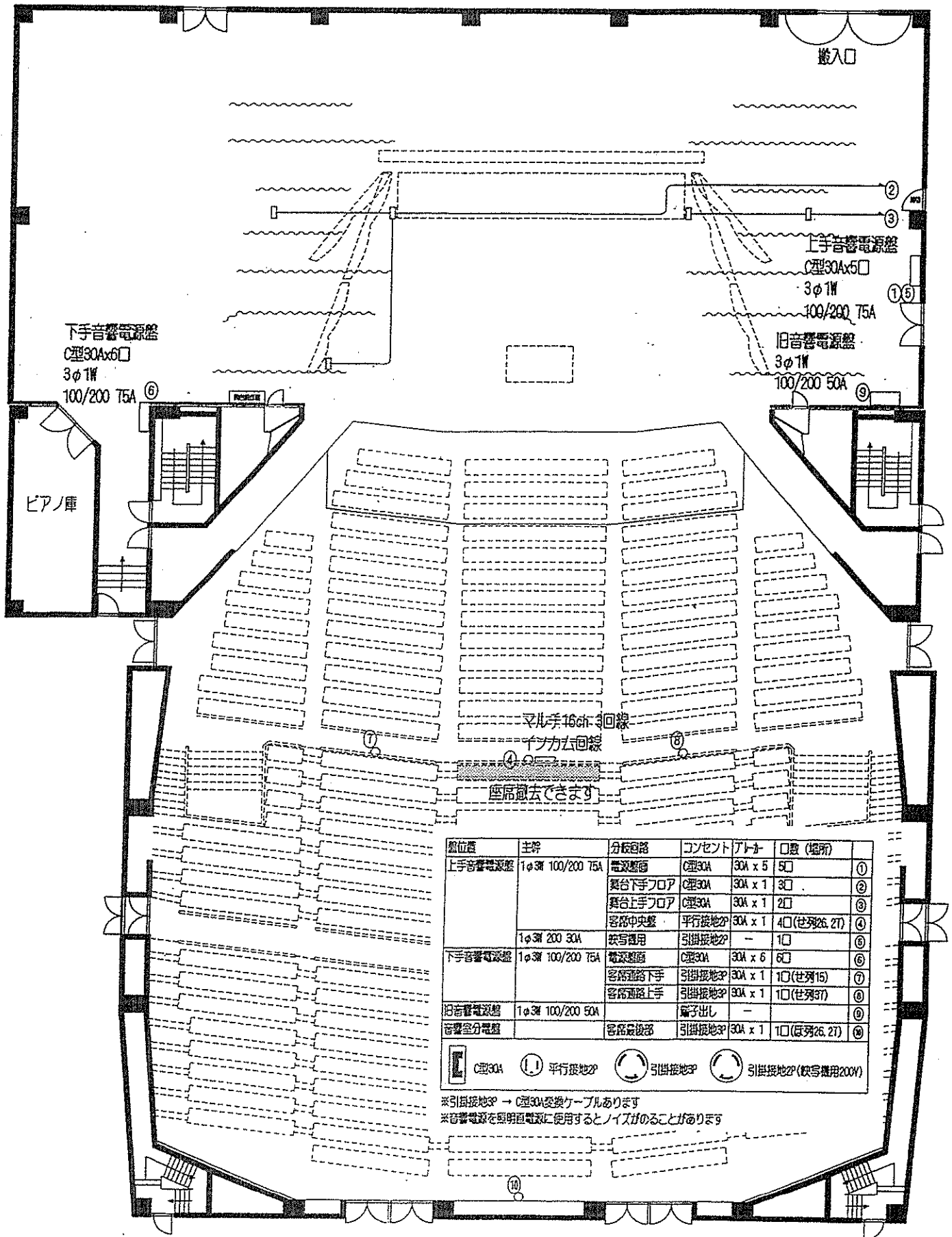
## 持込ワイヤレスマイク

・大ホール分完全持ち込みの場合は、小ホールのワイヤレスマイク運用に影響がなければ、周波数はフリーにプランして頂いてOKです。ホールのワイヤレスマイクと混成の場合はご相談願います。  
 ・A帯全般に関しては、ホールでの取り扱いが異なりますので、上記をご考慮の上、「実行可能なプラン」をお願い致します。

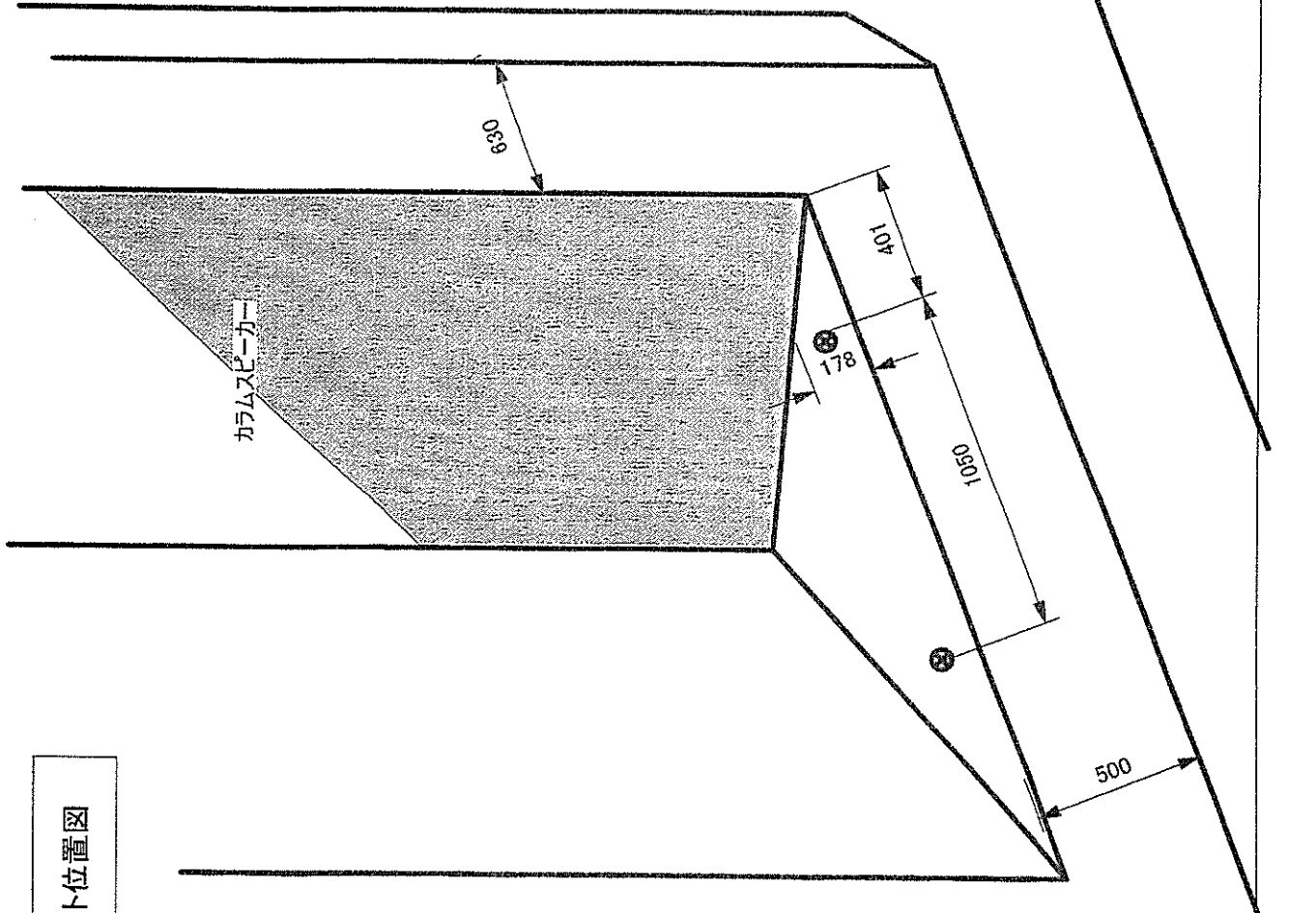
## スピーカースタッキング

・特に、具体的な高さ制限は設定していませんので、「常識的に、安全面に十分留意したプラン」でお願い致します。 ※事前に、必ず「スタッキング図面」を、会館事務所に提出願います。  
 ・安全対策として、舞台大臣柱ワラセ、カラムスピーカー前に、「アンカーナット(12mm)」を設置しましたので、別紙(アンカー説明図01、02)をご参照の上、ご利用下さい。  
 ※スピーカー倒壊時の、全ての責任について保証する物ではありませんので、ご注意下さい。

# 奈良県橿原文化会館 大ホール 音響電源図

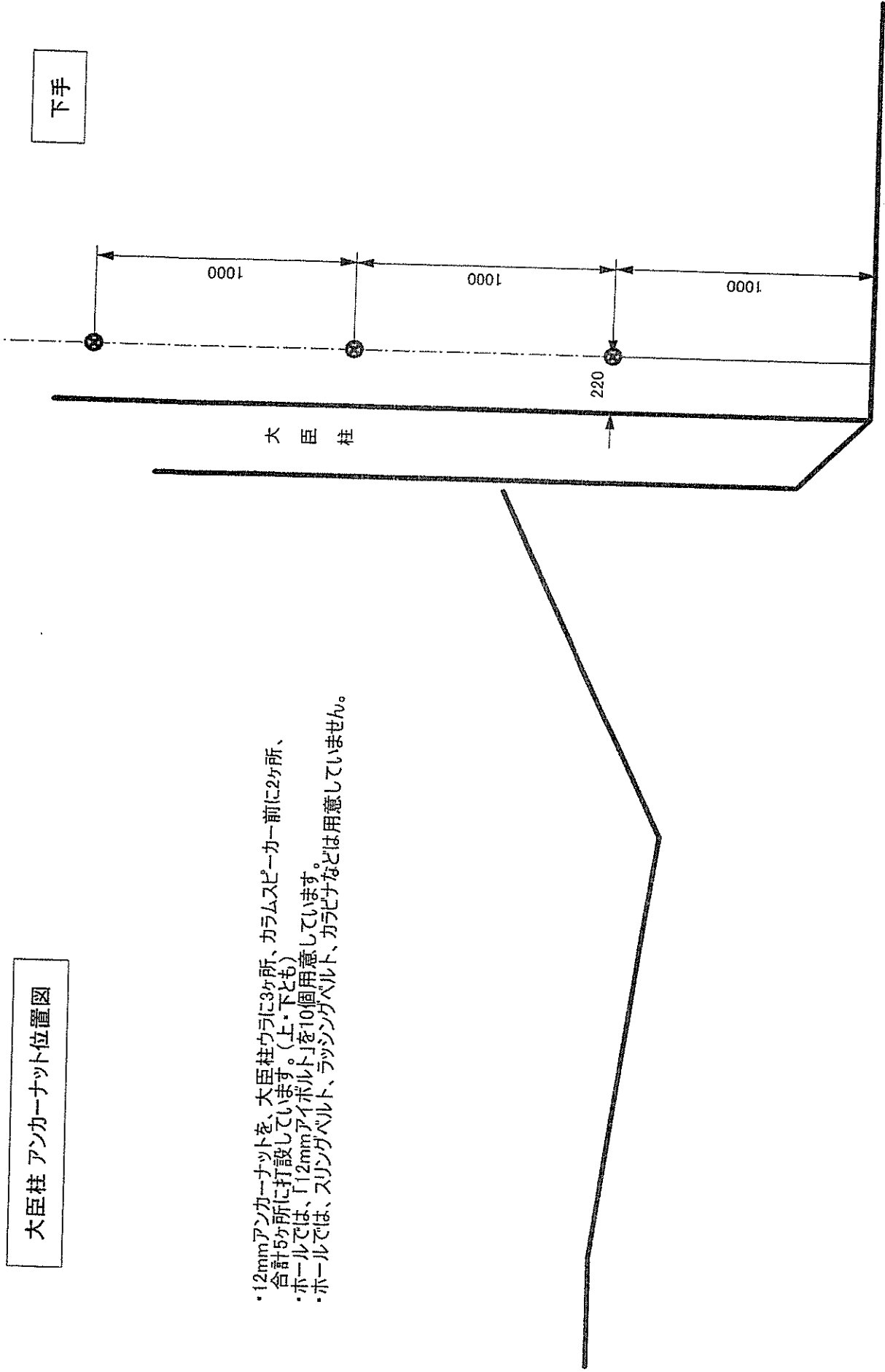


カラムスピーカー前アンカーナット位置図



・上手も、ほぼ同じ位置関係です。

大臣柱 アンカーナット位置図



- ・12mmアンカーナットを、大臣柱ウラに3ヶ所、カラムスピカー前に2ヶ所、合計5ヶ所に打設しています。(上・下とも)
- ・ホールでは、「12mmアイボルト」を10個用意しています。
- ・ホールでは、スリリングベルト、ラッシングベルト、カラビナなどは用意していません。

# 檀原文化会館大ホール 常設インカム配置図

★全てを、1つの回路で運用しています。(Clear-Com)

＜親機：MS-702 1台＞

＜子機：RS-701／ヘッドセット：CC-100＞ × 9セット

※うち5セットは常設（下手ソデ×2、上手ソデ×1、ピンルーム×2）

4セットは仮設にて追加可能です。

＜スピーカーステーション：KB-702GM×2セット 音響室/調光室＞

※＜フロントサイド下・上＞と＜シーリング1・2＞には

インカム回線はありません。

