

楽器店、レコード店、百貨店、スーパーマーケットなどでの宣伝演奏

使用料

演奏場所への入場料のない場合、1ヵ月または1日あたりの演奏時間から算出します。また、1曲1回の使用料を選択することもできます。

演奏場所への入場料のある場合、催物の内容により、平均入場料、会場の定員数、演奏曲数などから算出します。

詳細はこちらをご覧ください。

[【資料1】使用料規程（楽器店、レコード店、百貨店、スーパーマーケット等での宣伝のための催物における演奏）](#)

[【資料2】「入場料」の取り扱いについて](#)

手続きについて

1 申請書類のご作成

[資料請求フォーム](#)からお申し込みください。必要書類を郵送いたします。

2 申込書類のご提出

開催日の5日前までに、いずれかの方法でご提出ください。

【①FAX ②郵送 ③支部窓口へ提出】

※プログラムやチラシを制作している場合は、申込書類とあわせてご提出ください。

3 許諾通知および使用料のお支払い

請求書をお送りしますので、お支払期限までに銀行振込、[コンビニ払い](#)、[スマートフォン決済サービス](#)にてお支払いください。振込手数料はご依頼人の負担となりますのでご了承ください。

| 注意事項

(1) 必ず開催前に申込手続きをお取りください。

利用する作品が不確定の場合（変更の可能性・アンコールがある場合）

・開催日5日前までに：演奏利用申込書のみをご提出ください。

・開催後5日以内に：作品が決まり次第、演奏利用明細書をご提出ください。

(2) 次の場合は別途利用許諾手続きが必要です。

〉イベントに伴い、ビデオ上映を行う場合

〉イベントの様相を収録したビデオ・CDなどを製作する場合

〉市販のCDなどをダビング・編集し利用する場合

(5) 楽器店、レコード店、百貨店、スーパーマーケット等での宣伝のための催物における演奏

① 演奏場所 1 ヲ所の使用料は、次のとおりとする。

(ア) 入場料のない場合

㊦ 1 ヲ月の使用料は、下表のとおりとする。

1 ヲ月の 延演奏時間	30 時間まで	45 時間まで	60 時間まで	75 時間まで	90 時間まで
使用料額	27,000 円	41,000 円	54,000 円	68,000 円	81,000 円

1 ヲ月の 延演奏時間	105 時間まで	120 時間まで	135 時間まで	150 時間まで	150 時間を 超える場合
使用料額	95,000 円	108,000 円	122,000 円	135,000 円	162,000 円

㊧ 1 日の使用料は、下表のとおりとする。

1 日 の 延演奏時間	1 時間まで	1 時間 30 分 まで	2 時間まで	2 時間 30 分 まで	3 時間まで
使用料額	1,100 円	1,700 円	2,200 円	2,800 円	3,300 円

1 日 の 延演奏時間	3 時間 30 分 まで	4 時間まで	4 時間 30 分 まで	5 時間まで	5 時間を 超える場合
使用料額	3,900 円	4,400 円	5,000 円	5,500 円	6,600 円

(イ) 入場料のある場合

催物の内容により、本節 2 又は 3 の他の規定を適用し、算定するものとする。

② ①によらない場合の使用料は、著作物 1 曲 1 回ごとに定めるものとし、その使用料は次のとおりとする。

(ア) 入場料のない場合

㊦ 利用時間が 5 分までの場合の使用料は、150 円とする。

㊧ 利用時間が 5 分を超え 10 分までの場合の使用料は、300 円とする。

利用時間が、10 分を超える場合の使用料は、10 分までを超えるごとに、利用時間が 5 分を超え 10 分までの場合の金額に、300 円を加算した額とする。

(イ) 入場料のある場合

催物の内容により、本節 2 又は 3 の他の規定を適用し、算定するものとする。

「入場料」の取り扱いについて

「入場料」とは

「入場料」とは、演奏会等の主催者がいずれの名義であっても、入場者から音楽の著作物の提示について受ける対価（消費税相当額を含まないもの）のことをいいます。

この対価に複数の料金区分を設けている場合は、各料金（入場無料は料金としては扱いません）の平均額を算出し、これを入場料と見なします。ただし、以下の料金は算入しません。

- ・割引料金（子供、シルバーなど年齢に応じた料金および学生料金を除く）
- ・主催者、出演者（所属事務所を含む）または会場が公表していない料金
- ・同一金額が複数存在する場合の二つ目以降の料金

入場料の算出例

例 1：入場無料がある場合

S席 2,000円（税抜）

A席 1,800円（税抜）

B席 1,500円（税抜）

学生 入場無料

算出方法

$(2,000円 + 1,800円 + 1,500円) \div 3 = 1,766円$ （小数点以下切捨）

例 2：C席、子供の金額が同一の場合

S席 2,000円（税抜）

A席 1,800円（税抜）

B席 1,500円（税抜）

C席 1,000円（税抜）

子供 1,000円（税抜）

算出方法

$(2,000円 + 1,800円 + 1,500円 + 1,000円) \div 4 = 1,575円$