

FILM BRASS

P R E S E N T S

ザ・ハーモニーホール 映画音楽コンサート 2026



宮川泰:『宇宙戦艦ヤマト』

佐藤直紀:『岳-ガク-』より (「松本シネマ」認定作品第1号)

ハンス・ジマー:『ラスト・サムライ』より

久石譲:『もののけ姫』組曲

佐藤直紀:『DESTINY 鎌倉ものがたり』(山崎貴監督作品)

大野雄二:「ルパン三世のテーマ」

エルトン・ジョン:「サークル・オブ・ライフ」(『ライオン・キング』より)

フィル・コリンズ:「トラッシン・ザ・キャンプ」(『ターサン』より)

アラン・シルヴェストリ:『バック・トゥ・ザ・フューチャー』のテーマ

ニーノ・ロータ:『ゴッドファーザー』組曲

ジョージ・デヴィッド・ワイス(トーマス・ニューマン編):

「この素晴らしい世界(What a Wonderful World)」

= 銀幕映画組曲 =

タラのテーマ (『風と共に去りぬ』) ~ 『大脱走』のテーマ

~ 「ムーン・リバー」(『ティファニーで朝食を』)

~ 「すべての山に登れ」(『サウンド・オブ・ミュージック』)

【トランペット】 森山一輝 / 小林佑太郎
蓬田奈津美 / 中山京

【ホルン】 鎌田溪志 / 鎌田陽子
篠邊千菜 / 戸田大貴

【トロンボーン】 安久津理子 / 伊藤大智

【バス・トロンボーン】 藤田恵輔

【チューバ】 池田侑太

【パーカッション】 石川大樹

【ピアノ】 志村真梨子

2026 10月3日 土
開演 17:00
【開場 16:30】

松本市音楽文化ホール メインホール

チケット情報

全席指定 一般 / 2,000円 ハーモニーメイト / 1,500円
U-25 / 1,000円

チケット発売日 7月25日(土) 10:00~



Biography

FILM BRASS



昨季公演の「舞台裏」
動画はこちらから

～フィルム・ブラス～

音楽と映画を愛する金管打楽器奏者によって2018年に結成。その名の通り映画音楽を専門とする唯一のプロフェッショナル・アンサンブルである。華麗かつ迫力満点のサウンドで、映画史を彩ってきた名曲の数々を圧倒的なスケールで表現する。大小様々なコンサートに加え、音楽鑑賞教室や、金管楽器の特性を活かした野外イベントへの出張演奏など、幅広く活動を展開している。

昨年の松本公演の際には、ドキュメンタリー動画『無名金管アンサンブル、困難の先に何をを目指すのか～FILM BRASS～』を製作しYouTubeで公開。12,000回以上再生され、反響を得た。

200曲を超えるレパートリーは全てFILM BRASSオリジナルのアレンジ。メンバーの個性を最大限に活かしながら、映画音楽の魅力を伝える。蓬田奈津美、石川大樹は長野県出身。

= 関連事業のご案内 =

FILM BRASS Presents

映画音楽コンサート in 「奈川文化センター夢の森」

= 出演 =

- [トランペット] 森山 一輝 / 蓬田 奈津美
- [ホルン] 鎌田 溪志
- [トロンボーン] 安久津 理子
- [テューバ] 池田 侑太
- [パーカッション] 石川 大樹
- [ピアノ] 鎌田 陽子

会場：奈川文化センター夢の森（松本市奈川 3301）

2026年

10月4日（日）開演 14:00

※公演時間は約1時間を予定しています

入場無料（予約不要）

定員：300名

主催：一般財団法人 松本市芸術文化振興財団
お問い合わせ：松本市音楽文化ホール 0263-47-2004

【チケットのお求めはこちらから！】

○ 松本市音楽文化ホール

窓口 / 電話：0263-47-2004 ※休館日を除く
WEB：チケットWEB予約システム (Gettii) ※24時間受付

WEB予約▶

○ プレイガイド

EVENT-NAGANO - イベントナガノ - (WEB) ※24時間受付
※ハーモニーメイト割引チケットは、松本市音楽文化ホールのお取り扱いいたします。

イベントナガノ▶

● 未就学児の入場はご遠慮ください。

※託児サービス（有料・事前申込）があります。【申込締切：9月19日（土）】

● 駐車場は限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。

● 車椅子席をご鑑賞をご希望の方はホールまでお問い合わせください。

ザ・ハーモニーホール 友の会 「ハーモニーメイト」

年会費

■ 個人会員：年会費 2,000円 ■ 団体会員：年会費 10,000円
■ 家族会員：年会費 3,000円 ■ 賛助会員：1口 50,000円

インターネットからもご入会いただけます▶

【お申し込み・お問い合わせ】TEL.0263-47-2004 / FAX.0263-47-2383