

2023年3月31日

日本のど真ん中に位置する、スーパー・カオスな歓楽街・名古屋市“女子大小路”を舞台に
ナンバーワン・ホステス&貧乏私立探偵の姉弟が名古屋で
起きる連続犯罪に立ち向かう痛快ミステリー！

メ～テレ 60周年

女子大小路の名探偵

剛力彩芽演じる主人公・広中美桜の弟で、女子大小路の自称・私立探偵の広中大夏役として
実力派の若手注目株 **醍醐虎汰朗の出演が決定！！**

連続犯罪事件の解決に挑む、**姉弟バディの劇中の姿を公開！**

名古屋・岐阜での撮影を終えた剛力&醍醐より**クランクアップ報告コメント到着！！**

平素よりお世話になっております。株式会社中広が発行するフリーマガジン 地域みっちゃく生活情報誌（R）『NAGOYA FURIMO』『GIFUTO』『たんどんくらぶ』で長期連載し、2021年9月に書籍化された『女子大小路の名探偵』（秦建日子著・河出書房新社刊）が、**主演に剛力彩芽**をむかえ、メ～テレ60周年映画として映像化します！「アンフェア」<刑事 雪平夏見>シリーズや「サイレント・トーキー」など、話題作を数多く手掛けた秦建日子による、名古屋・岐阜を舞台にしたミステリー小説の映画化で、連続犯罪事件に巻き込まれた姉弟が、地元愛溢れる仲間たちの助けを借りて真犯人に迫る、痛快ミステリーエンターテインメントです！原作者である秦建日子自身が脚本を手掛け、2023年全国劇場にて公開となります。

剛力彩芽演じる主人公の弟・広中大夏役に、醍醐虎汰朗の出演が決定！！
岐阜・柳ヶ瀬のナンバーワン・ホステスの姉と、ちょっとだらしない私立探偵の弟がバディを組み、“女子大小路の名探偵”として連続犯罪事件の解決に挑みます！



原作『女子大小路の名探偵』
(秦建日子著・河出書房新社刊)

2023年3月31日

この度本作の追加キャスト情報として、剛力彩芽演じる主人公・広中美桜の弟で、女子大小路の私立探偵を自称する広中大夏役として、映画『天気の子』で主人公 森嶋帆高役(声の出演)で注目を浴び、近年では映画『野球部に花束を』(主演)や『カラダ探し』、舞台『千と千尋の神隠し』ハク役に出演、今後、連続ドラマ初主演作『シガテラ』(テレビ東京)を控える若手の注目株、**醍醐虎汰朗 (だいてご・こたろう)** の出演が決定しました！体力絶無で喧嘩激弱、見栄っ張りでちょっと女の子にだらしない自称・私立探偵の大夏が、喧嘩っ早くて口が悪い、しかし誰よりも正義感が強い美人ホステスの姉・美桜とパディを組み、二人の愛する地元で起きた「女子中学生連続殺傷事件」の真相を追うことになります。そして姉弟キャスト情報の解禁に併せ、**二人の劇中の姿も公開！** 原作小説の世界からそのまま飛び出てきたかのような姉弟による、正反対だけ息ぴったりな絶妙な掛け合いにご期待ください！

また、先日名古屋・岐阜での撮影を終えた**剛力と醍醐より、クランクアップ報告コメントも到着しております。ぜひコメントと併せて本情報のご紹介をよろしくお願い致します！！**

広中美桜役：剛力彩芽

無事、完走しました！

短い期間ではありましたがとっても街の皆さんにも優しくいただき、楽しく撮影させていただきました！

本当にありがとうございました♡

素敵な風景とともに、ドキドキしてホッくりもする？物語をぜひ楽しみにしてください！

私もまたゆっくり遊びに行きたいです！

広中大夏役：醍醐虎汰朗

広中大夏 役を務めさせて頂きました。

大夏はひとりでお調子者ですが、すごく真っ直ぐでピュアなキャラクターなので、

多面的な魅力を感じて、そんな彼に愛着を持って演じていました。

個性溢れる共演者の皆さんとおお芝居は日々刺激的で楽しかったですし、オール名古屋・岐阜ロケだったので、現地の美味しい料理を沢山食べたり、綺麗な景色が見られたり貴重な撮影期間でした。

最後まで結末が分からないドキドキ感と、姉弟の絆を感じて頂ける作品となっております。

劇場でお待ちしています！！

解禁素材 DL サイト

<https://onl.bz/vP7AF2G> (劇中衣装カット1点・作品クレジット資料)

■メ〜テレ 60周年 映画『女子大小路の名探偵』概要

作品名：メ〜テレ 60周年『女子大小路の名探偵』

公開：2023年 劇場公開

原作：「女子大小路の名探偵」(秦建日子著・河出書房新社)

脚本：秦建日子 (『アンフェア』<刑事 雪平夏見> シリーズなど)

出演：剛力彩芽 醍醐虎汰朗

製作：映画『女子大小路の名探偵』製作委員会

©2023 映画『女子大小路の名探偵』製作委員会

映画公式ホームページ URL： <https://jyoshidaikoji-meitantei.com>

公式ツイッター：@jyoshidai_movie