

精密インクジェットプリンタを応用した「臓器造形システム」による
『超軟質精密ウェットモデル』の販売開始

に関する記者発表について

この度、株式会社クロスエフェクトは、国立研究開発法人国立循環器病研究センター、株式会社 SCREEN ホールディングス、共栄社化学株式会社と開発を進めておりました標題の件について、下記の通り記者説明会を開催いたしますのでお知らせいたします。

ご多忙の折とは存じますが、ぜひお越しくださいますようお願い申し上げます。

記

日 時： 2019年3月15日（金）13時00分～14時30分予定（受付開始は12時30分）
※会見終了後、装置見学を予定しております。

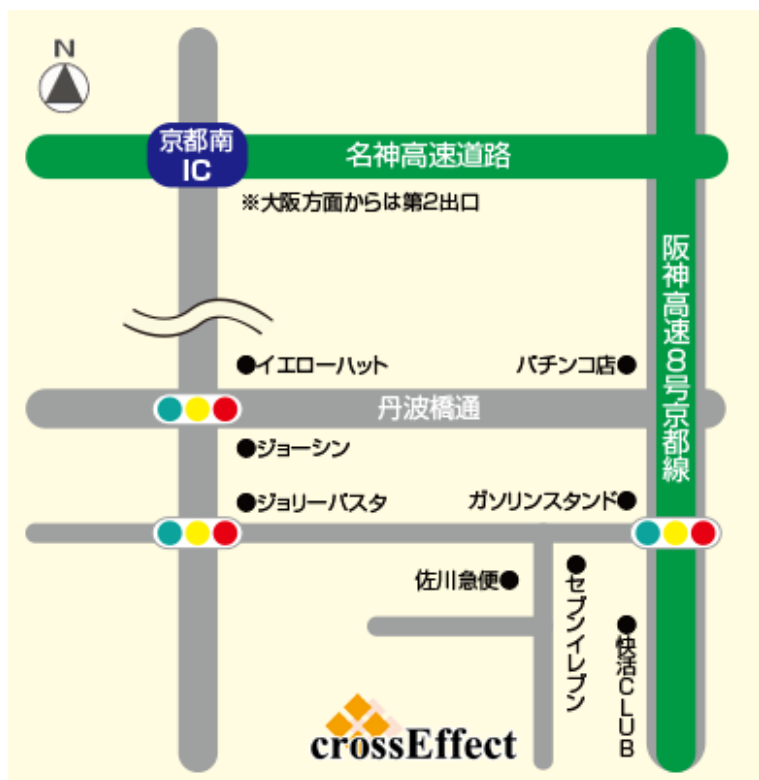
場 所： 株式会社クロスエフェクト本社内 3階 大会議室
（京都市伏見区南寝小屋町57番地）
※アクセスは別紙1をご参照ください。

登壇者： 株式会社クロスエフェクト
代表取締役 竹田 正俊

備 考： 別紙2の申込書にご記入のうえ、FAXまたはE-mailにより事前登録をお願いします。
締め切り：3月14日（木）9：00
※ 人数把握の一旦締め切りを設定しておりますが、以降も随時対応させていただきます。
申込書送付先：株式会社クロスエフェクト 総務グループ
FAX：075-622-4700、Email：info@xeffect.com
※当日お越しの際は、各社の腕章をご持参ください。

本件問い合わせ先：
株式会社クロスエフェクト 営業グループ（担当：石田、田中）
TEL：075-622-2600、E-mail：info@xeffect.com

株式会社クロスエフェクト
〒612-8379 京都市伏見区南寝小屋町 57 番地
Tel : 075-622-2600 Fax : 075-622-4700



【お車でお越しの場合】

●名神高速から

京都南 I.C. で降り（大阪方面よりお越しの場合は第 2 出口）、

国道 1 号線を大阪方面へ南下。丹波橋通を越え
一つめの信号を左折。

750m 程直進し、セブンイレブンのある交差点を
右折。さらに 300m ほど南下しますと、右手にご
ざいます。

●第二京阪から

巨椋池 I.C. で降り、国道 1 号線を北へ約
1.8km。

下三栖交差点を経て、油小路通を北へ約 1km。
毛利橋通りとの交差点を左折し、一つめの交差
点を右折。

80m ほど北上しますと、左手にございます。



【電車でお越しの場合】

京阪本線伏見桃山駅、近鉄京都線桃山御陵前駅
下車。

大手筋通/府道 35 号線を両替町通に向かって西
に約 1.2km。

1 号線との交差点を渡って、油小路通を北に約
300m。

毛利橋通りとの交差点を左折し、一つめの交差
点を右折。

80m ほど北上しますと、左手にございます。

クロスエフェクト、臓器造形システムに関する記者発表について

人数把握のため、事前登録をお願いしております。本記者説明会へのご参加を希望される方は、登録票をご記入の上、FAX または E-mail にて下記にお送りください。

申込書送付先：株式会社クロスエフェクト 総務グループ

FAX：075-622-4700

Email：info@xeffect.com

締め切り：3月14日（木）9：00

※ 人数把握の一旦締め切りを設定しておりますが、以降も随時対応させていただきます。

社名		
	所属部署：	
参加者 情報	代表者氏名：	
	参加予定者数： 計（ ）名	
	スチール	（ あり ・ なし ）
	TVカメラ	（ あり ・ なし ）
連絡先	電話番号	FAX
	E-mail	
装置見学への参加	希望する ・ 希望しない	