

### 短期集中キャンペーンにおすすめ。 編集部がタイアップ記事を取材・制作



ITリーダーの厚い信頼を得る、 国内最大級の専門メディア 約1000万PV(月間)

取扱いテーマ:

クラウドネイティブ

ITインフラ

アジャイル/DevOps

セキュリティ

運用/Windows

エンジニアのキャリア

媒体TOP/記事面など タイアップ記事専用誘導枠



タイアップ記事



### 実施料金

広告仕様	
掲載期間	2週間掲載
X=1-	タイアップ記事 1本制作(取材あり) コンテンツ掲載費含む 閲覧レポート(PV,UB,閲覧企業等) @IT トップリンク(2週間) @IT サイドリンク(2週間) @IT 記事下リンク(2週間)
記事掲載	@IT
取材実施締切	2022年11月10日(木) ※2週間前には取材日調整をお願いします
備考	お客様の管理されるWebサイトへの転載であれば無償で可能 (※図版等含む記事全文転載、改編なし)



### 短期集中キャンペーンにおすすめ。 編集部がタイアップ記事を取材・制作



各業界でDXを率いる先進企業 のトップやプロジェクトの先 導役・デジタルリーダー向け DX実践サイト

取扱いテーマ:

CIO向けIT戦略構築

クラウド戦略

データドリブン経営

業務自動化

セキュリティリスク管理

DX

#### 媒体TOP/記事面など タイアップ記事専用誘導枠



#### タイアップ記事



### 実施料金

広告仕様	
掲載期間	2週間掲載
X=1-	タイアップ記事 1本制作(取材あり) コンテンツ掲載費含む 閲覧レポート(PV,UB,閲覧企業等) ITmedia エンタープライズ トップリンク(2週間) ITmedia エンタープライズ サイドリンク(2週間) ITmedia エンタープライズ 記事下リンク(2週間) @IT サイドリンク(2週間)
記事掲載	ITmedia エンタープライズ
取材実施締切	2022年11月10日(木) ※2週間前には取材日調整をお願いします
備考	お客様の管理されるWebサイトへの転載であれば無償で可能 (※図版等含む記事全文転載、改編なし)



### 短期集中キャンペーンにおすすめ。 編集部がタイアップ記事を取材・制作



最新テクノロジーからビジネス情報まで幅広く網羅。イノベーターのニュースメディア約2060万PV (月間)

取扱いテーマ:

ΑI

クラウド

PC、ガジェット

セキュリティニュース

DX人材/キャリア

SaaSビジネス

媒体TOP/記事面など タイアップ記事専用誘導枠



タイアップ記事



#### 実施料金

広告仕様	
掲載期間	2週間掲載
メニュー	タイアップ記事 1本制作(取材あり) コンテンツ掲載費合む 閲覧レポート(PV,UB,閲覧企業等) ITmediaNEWSトップリンク(2週間) ITmediaNEWSサイドリンク(2週間) ITmediaNEWS記事下リンク(2週間) ITmediaTOP サイドリンク(2週間)
記事掲載	ITmedia NEWS
取材実施締切	2022年11月8日(火) ※2週間前には取材日調整をお願いします
備考	お客様の管理されるWebサイトへの転載であれば無 償で可能 (※図版等含む記事全文転載、改編なし)



### 短期集中キャンペーンにおすすめ。 編集部がタイアップ記事を取材・制作



多くの読者を抱えるビジネスメディア。職種や業種別に特化した専門的な情報もお届け。 月間約4500万PV(月間)

取扱いテーマ:

経営向け情報

総務向け情報

財務・経理向け情報

マーケター向け情報

小売・店舗向け情報

自治体DX

媒体TOP/記事面など タイアップ記事専用誘導枠



タイアップ記事



### 実施料金

広告仕様	
掲載期間	2週間掲載
X=1-	タイアップ記事 1本制作(取材あり) コンテンツ掲載費含む 閲覧レボート(PV,UB,閲覧企業等) ITmedia ビジネスオンライントップリンク(2週間) ITmedia ビジネスオンラインサイドリンク(2週間) ITmedia ビジネスオンライン記事下リンク(2週間) ビジネスメディア スマートフォンビュー スマホリンク (2週間)
記事掲載	ITmedia ビジネスオンライン
取材実施締切	2022年11月8日(火) ※2週間前には取材日調整をお願いします
備考	お客様の管理されるWebサイトへの転載であれば無償で可能 (※図版等含む記事全文転載、改編なし)



### 短期集中キャンペーンにおすすめ。 編集部がタイアップ記事を取材・制作



現場からリーダークラス・経営 層までモノづくりエンジニアを 中心に製造業全体の読者をカ バー

取扱いテーマ:

組み込み開発

メカ設計

FA

製造マネジメント

オートモーティブ

ロボット

媒体TOP/記事面など タイアップ記事専用誘導枠



タイアップ記事



### 実施料金

広告仕様	
掲載期間	2週間掲載
メニュー	タイアップ記事 1本制作(取材あり) コンテンツ掲載費含む 閲覧レポート(PV,UB,閲覧企業等) EM ALL サイドリンク(2週間) MONOist トップリンク(2週間) MONOist 記事下リンク(2週間) EM スマートフォンビュー スマホリンク(2週間)
記事掲載	MONOist
取材実施締切	2022年11月10日(木) ※2週間前には取材日調整をお願いします
備考	お客様の管理されるWebサイトへの転載であれば無償で可能 (※図版等含む記事全文転載、改編なし)





### 短期集中キャンペーンにおすすめ。 編集部がタイアップ記事を取材・制作





電機・電子部品業界や精密機器 業界を中心にエレクトロニクス 業界で活躍するモノづくり関連 職向けメディア

取扱いテーマ:

半導体デバイス

センシング

テスト/計測

アナログ

パワー/電源

通信技術

媒体TOP/記事面など タイアップ記事専用誘導枠



タイアップ記事



### 実施料金

広告仕様	
掲載期間	2週間掲載
X=1-	タイアップ記事 1本制作(取材あり) コンテンツ掲載費含む 閲覧レポート(PV,UB,閲覧企業等) EM ALL サイドリンク(2週間) EE Times Japan トップリンクまたはEDN Japan トップリンク(2週間) EE Times JapanまたはEDN Japan 記事下リンク(2 週間) EM スマートフォンビュー スマホリンク(2週間)
記事掲載	EE Times JapanまたはEDN Japan
取材実施締切	2022年11月10日(木) ※2週間前には取材日調整をお願いします
備考	お客様の管理されるWebサイトへの転載であれば無償で可能 (※図版等含む記事全文転載、改編なし)

## スケジュールイメージとご注意事項

#### 想定スケジュール

掲載までのスケジュールはお申込み後別途ご案内いたします。詳細については各営業担当にお問い合わせください。



※「制作~校正」の期間中には初校・再校・念校が含まれます。念校では"再校時にご依頼いただいた修正内容が反映されているかどうか"の最終確認を行っていただきます。

#### ご注意事項

- ・文字数や図版点数、掲載可能なリンクなどの記事の仕様詳細については営業担当までお問合せください。
- ・制作した記事広告の著作権は、当社および制作スタッフ(ライター、カメラマンなど)に帰属します。
- ・印刷物でのご利用は二次利用費が発生いたしますので、利用をご希望される場合は、担当営業までお問合わせ下さい。
- ・著名人のアサインや、遠方への取材などが必要な場合は、別途料金を頂戴いたします。
- ・お申し込み後、広告主様の都合で合意いただいた内容から大きく変更を行う場合、以下の追加費用が発生する場合がございますのでご了承ください。
  - ・初校の出し直し: ¥300,000 ・念校以降の修正: ¥100,000
  - ・再取材のご要望についてはご相談下さい。※全て税別・グロス

※2022年12月31日までに掲載終了する案件が本キャンペーンの対象です