

# 日イSMEビジネスマッチングのご案内

Manufacturing Indonesia  
特別企画！！

東京都中小企業振興公社（以下「公社」という。）は、12月4日（月）にインドネシア商工会議所（KADIN）と日系中小企業連合会（SMEJ）と共催で、在インドネシア日系・現地企業とのビジネスマッチング商談会を開催します。

東京からエクセレントカンパニー12社が参加します。日本からの最先端製品・技術の調達をお考えの企業様はもちろん、インドネシア市場における日系パートナー企業との出会いの場として、ぜひ商談会にご参加ください！



事前申込は不要です。**当日直接会場までお越し下さい。**

## 開催概要

**日時** 平成29年12月4日（月） 9:00～17:00

**場所** Bank Maybank Ballroom  
Sentral Senayan III, 28<sup>th</sup> Floor J1. Asia Africa No.8

**内容** 9:00～ オープニングセッション  
10:00～ 参加企業プレゼンテーション  
12:00～ 昼休憩  
13:00～ 展示・商談会  
～16:30 終了

**参加企業** 16社（内、公社支援企業12社）

**費用** 無料 ※事前申込不要

## 出展企業

インドネシア市場において製品の販売、または業務提携等を希望するエクセレントカンパニー12社が出展します（裏面参照）。

各社とも12月6日～に開催される「Manufacturing Indonesia」  
（場所：JI Expo Kemayoran）にも参加します。展示会場では製品展示も  
ございます。※製品動画はこちらからご覧ください↓



[https://www.tokyo-trade-center.or.jp/TTC/en/eventmov/event\\_id=2.html](https://www.tokyo-trade-center.or.jp/TTC/en/eventmov/event_id=2.html)

【お問い合わせ先】公益財団法人 東京都中小企業振興公社

事業戦略部 国際事業課 清水・朝倉・仲谷

〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1-13 住友商事神田和泉町ビル9階

電話番号 +81-(0)3-5822-7241 E-mail: ma-asakura@tokyo-kosha.or.jp

# 参加企業一覧 (12社)

No	参加企業名	製品	製品情報	製品写真
1	株式会社 富士機工	デスクロータリープレス	ターンテーブル式油圧プレス機。金型を使った板金加工に使用。金型を最大12個ターン	
2	タピルス株式会社	不織布 「マルチブロー不織布 タピルス」	超極細繊維不織布 マスクのろ過材、液体フィルターのろ過材、エアフィルターのろ過材、コーヒーフィルターなどに使われている超極細繊維からなる接着剤、エンボス不使用の不織布	
3	株式会社オプトゲート	①光コネクタクリーナー くるん”ばっ” ②光コネクタ断線検出器 OCCR	①光コネクタ先端をクリーニングするクリーナー ②光コネクタ内の断線を瞬時に検査する測定器	
4	東成エレクトロビーム株式会社	レーザークリーニング装置 「レーザー」	金属表面上の樹脂・塗装・錆等の汚れをレーザーで除去する装置	
5	株式会社 富士試験機製作所	ブリネル硬さ試験機 FBH-01	鋳物、鋳造品、特殊鋼材、レール等の硬さの計測	
6	株式会社サーマル	①SAM50 多機能熱処理装置 ②TAF 全自動繰返し焼戻炉	①SAM50 各鋼種に合った熱処理条件で焼入れ・焼戻しを行うことにより、処理物の硬度や歪みの改善、金属の寿命を延ばすことができます ②TAF 鋼の焼戻し(低温～高温)、焼ばめ、溶接後の応力除去、アルミニウムの T4,T5,T6処理	
7	アサ電子工業株式会社	M型カップリング	アルミダイキャスト性のハブとたわみ板を組み合わせた軸継手	
8	斎藤遠心機工業株式会社	①ADS スラッジ自動排出遠心分離機 ②SID スクリューデカンター	①ADS 食品・飲料・一般産業精密濾過用の遠心分離機 ②SID 原液を清澄液と脱水固形に効率的に分離する無孔液の連続遠心分離機	
9	大和合金株式会社	①アルミニウム青銅 ②ベリリウム銅	①高い機械的性質と優れた耐摩耗性を兼ね備えた銅合金で、摺動部材として利用 ②高導電性を有し、高い機械的性質を備えており、電極材および機械部品として極めて利用範囲の広い銅合金	
10	株式会社メトロール	空圧式精密着座センサ 「エアマイクロセンサ」	0.5ミクロンの高精度で切粉の噛み込みによる治具とワークの着座不良を確実に検知し、製造工程で加工不良の発生を防止するエアセンサ。	
11	ニューロン工業株式会社	袋口縫ミシン 製袋用ミシン	袋口縫ミシン：綿、紙、麻、PP製の袋口を縫うミシンです 製袋用ミシン：紙、PP、麻製の袋を縫うミシンです	
12	アスプローバ株式会社	Asprova MS/Asprova MS Light	短期のスケジュール(生産計画)を超高速に立案する生産スケジューラ 超高速計画立案による計画サイクル短期化 グラフィカルに工場内を見える化 在庫削減や生産リードタイム短縮を支援	