

No	企業名	分野	事業計画テーマ
1	株式会社インパクト	健康	ピコ秒レーザーによる革新的な医療部品製作
2	株式会社汀線科学研究所		新規試験測定設備導入による新事業展開
3	株式会社高山医療機械製作所		世界的先進技術による医療器具の海外展開
4	株式会社しまや出版		介護施設向け自社製品の開発～販売事業
5	比留間運送株式会社	環境・エネルギー	剪定チップ分別ラインの開発
6	株式会社川邑研究所		次世代型低環境負荷機能性潤滑塗料の実用化
7	大同工機株式会社		製作工程革新による濾過筒の生産性向上
8	金勝産業株式会社		発電用大型難作部品の生産性向上と事業拡大
9	シノン電気産業株式会社	航空機	車載リチウムイオン電池外装材市場への参入
10	シーム株式会社		粒度測定設備導入による生産力の100%向上
11	東邦航業株式会社		旅客機用ギャレーの増産・座席加工への参入
12	齋藤 幸正		航空機部品受注拡大に向けた複合旋盤の導入
13	株式会社クレコオ	ロボット	5軸導入による航空機シート部品の受注拡大
14	ナップ株式会社		航空機部品の技術革新に対応する設備の拡充
15	株式会社興和製作所		国内航空機産業の発展を支える部品生産測定
16	株式会社加藤研磨製作所		CNC研削盤導入による研削技術の高度化
17	株式会社新生工業	成長産業	次世代モータ製造機導入による利益10%向上
18	トックベアリング株式会社		最新設備導入の生産性改善で売上10%向上
19	新日本印刷株式会社		生産性向上により事業展開の円滑化を図る
20	東京加工紙株式会社		新印刷機導入による売上の8%向上
21	有限会社クシマ製作所		CNC成形研削盤導入による生産性向上
22	大光社印刷株式会社		出力生産機導入による内部生産150%向上
23	統一印刷株式会社		最先端印刷機導入による企業成長の実現
24	株式会社大和精機製作所		ロボットアーム付き研削盤による生産性向上
25	株式会社三祥印刷		完全UV印刷工場による高付価値印刷の創造
26	株式会社ソニック		小型船舶用ソナー量産化の為に先端設備導入
27	藤井光学株式会社		半導体検査用対物レンズの製作高度化
28	高久産業株式会社		生産性向上による医薬品・医療品分野の拡大
29	株式会社協進印刷		ジェネリック医薬品市場への販売拡大
30	倉敷印刷株式会社		大判対応LEDプリンター導入でコスト削減
31	東洋包材株式会社		高精度薄膜塗工用の新型コーターヘッド導入
32	和気精密工業株式会社		深穴細穴加工の高精度研削への挑戦
33	株式会社セイキ製作所		極小精密部品を極め月間売上5百万円増
34	株式会社馬場製作所		複合NC旋盤による複雑形状加工技術の向上
35	株式会社ショウエイ		最新UVIJによるOOH広告市場への進出
36	株式会社共栄メディア		印刷屋からセールスプロモーターへの脱皮
37	富士印刷株式会社		「和紙へのオフセット印刷」で新規市場開拓
38	山口証券印刷株式会社		高付加価値型の有価証券等印刷モデルの確立
39	サンエンジニアリング株式会社		マニシング導入で付加価値を高めて売上増加
40	株式会社東配		リング綴機の導入による受注・売上の拡大
41	株式会社西光美術		高速出力機導入による生産性と付加価値向上
42	株式会社伊東NC工業		特殊工具の最新鋭測定機導入による費用削減
43	株式会社セントラルプロフィックス		最先端印刷機での革新的な試刷り事業の構築
44	株式会社トーン・アップ		新聞広告校正印刷の革新と新印刷事業の創生
45	サンライズ工業株式会社		CNC自動旋盤導入による金属加工の内製化
46	ハネダ株式会社		サーボプレス導入による生産性の向上
47	株式会社セキコーポレーション		放電加工機導入による生産性と内製化率向上
48	有限会社興雄社		自動丁合によるカレンダーの効率的製造工程
49	株式会社千代田グラビヤ		新スリッター機を使用した高付加価値の創造
50	株式会社清水工房		最新印刷機導入による自費出版受注10%増
51	株式会社三ツ矢		ロボット導入による品質安定化と生産性向上
52	株式会社イクリエ		光造形機導入による全面内製化と受注増加
53	福島印刷工業株式会社		パッケージ印刷のデジタル化・内製化の実現
54	株式会社村井		自動裁断機による生産コストの削減
55	有限会社大櫻鋼業		最新機による精度UPと新素材加工の確立
56	有限会社八槻木工所		最新のNCルーターによる付加価値の向上
57	テナタック株式会社		無線ICタグ量産化による高付加価値化
58	株式会社エイエヌオフセット		H-UV印刷機による販促品生産体制の構築
59	株式会社ミツワ製作所		マシニングセンター導入による売上5%向上
60	株式会社総合プラスチック		CFRP射出成形における生産体制の強化

(順不同)