

確定拠出年金 連絡会議	第 10 回 平成16年6月28日	資料 3
----------------	----------------------	------

確定拠出年金の施行状況

- ・ 確定拠出年金の施行状況について …………… 1 頁

- ・ 確定拠出年金企業型年金規約一覧 …………… 2 頁

- ・ 企業型年金の運用実態について …………… 18 頁

確定拠出年金の施行状況について

平成16年5月31日現在

厚生労働省年金局

○ 企業型年金

- ・ 企業型年金承認規約数 898件
- ・ 企業型年金加入者数 約918千人(平成16年4月末)(速報値)
- ・ 実施事業主数 2,591社

○ 個人型年金の加入者等

- ・ 第1号加入者 14,231名
- ・ 第2号加入者 16,736名
- 計30,967名(資格喪失者を除く)
- ・ 事業所登録 14,722事業所

注：個人型年金の第2号加入者（厚生年金保険の加入者）となる場合は、
あらかじめ使用されている適用事業所の登録を行う必要がある。

- 登録運営管理機関 692社

確定拠出年金企業型年金承認規約代表企業一覧

(2004年5月31日現在、898件)

- 株式会社すかいらく
 - 野村證券株式会社
 - 株式会社大和証券グループ本社
 - 野村ホールディングス株式会社
 - 株式会社日興コーディアルグループ
 - ジェイピーアクチュアリーコンサルティング有限会社
 - 株式会社日立製作所
 - 日興企業株式会社
 - 日興システムソリューションズ株式会社
 - 日興ビルディング株式会社
 - 日興ビーンズ証券株式会社
 - 日興ビジネスシステムズ株式会社
 - 株式会社ユナイテッドアローズ
 - 日本フイスバ株式会社
 - トオタス株式会社
 - 松下テクノトレーディング株式会社
 - 日本オラクル株式会社
 - モリヤ株式会社
 - サンリツオートメイション株式会社
 - ニッコクソフト株式会社
 - 株式会社エコス
 - アプライドバイオシステムズジャパン株式会社
 - 富士電機工事株式会社
 - 株式会社九州西友
 - 株式会社アクセス
 - 光洋機械産業株式会社
 - 株式会社テラケン
 - 三井ダイレクト損害保険株式会社
 - 株式会社新日本科学
 - ベリングポイント株式会社
 - 日本ERI株式会社
 - 株式会社サポートエー
 - 株式会社ブロードネットマックス
 - 株式会社もしもしホットライン
 - サンデン株式会社
 - 須藤製糸株式会社
 - 株式会社エヌエイチケイ文化センター
 - 株式会社リロ・ホールディング
 - トヨタ自動車株式会社
 - 株式会社電通国際情報サービス
 - 株式会社カトウ
 - 三条印刷株式会社
 - 三洋信販株式会社
 - 株式会社ユードム
 - 株式会社ジュテック
 - 南双サービス株式会社
 - イゲタパイプ株式会社
 - パナソニックAVCマルチメディアソフト株式会社
 - 国際保険株式会社
 - パナソニック情報システム株式会社
 - 株式会社ユース
 - 日本電気硝子株式会社
 - 株式会社サイバーリンクス
 - 株式会社東急ストア
 - ビービーメディア株式会社
 - イー・アクセス株式会社
- 東京都武蔵野市
東京都中央区
東京都千代田区
東京都中央区
東京都千代田区
神奈川県横浜市青葉区
東京都千代田区
東京都中央区
神奈川県横浜市鶴見区
東京都中央区
東京都中央区
東京都江東区
東京都渋谷区
東京都新宿区
東京都大田区
東京都新宿区
東京都千代田区
埼玉県東松山市
東京都渋谷区
東京都新宿区
東京都昭島市
東京都中央区
神奈川県横浜市鶴見区
福岡県福岡市博多区
大阪府大阪市中央区
大阪府寝屋川市
東京都中央区
東京都文京区
鹿児島県鹿児島郡吉田町
東京都千代田区
東京都港区
東京都渋谷区
東京都港区
東京都渋谷区
群馬県伊勢崎市
茨城県古河市
東京都港区
東京都新宿区
愛知県豊田市
東京都中野区
愛媛県松山市
新潟県三条市
福岡県福岡市博多区
茨城県水戸市
東京都港区
福島県双葉郡広野町
大阪府大阪市西区
大阪府門真市
大阪府大阪市北区
大阪府大阪市淀川区
福井県福井市
滋賀県大津市
和歌山県和歌山市
東京都目黒区
東京都港区
東京都港区

- 損保ジャパンDC証券株式会社 東京都新宿区
- 日商岩井株式会社 東京都港区
- 株式会社野村総合研究所 東京都千代田区
- 野村サテライト株式会社 東京都中央区
- 野村ファンド・リサーチ・アンド・テクノロジー株式会社 東京都千代田区
- 野村インベスター・リレーションズ株式会社 東京都新宿区
- 野村ファンドネット証券株式会社 東京都中央区
- 野村ビジネスサービス株式会社 東京都中央区
- 野村土地建物株式会社 東京都中央区
- 野村信託銀行株式会社 東京都中央区
- 野村バブコックアンドブラウン株式会社 東京都中央区
- 株式会社フジオカ 長崎県長崎市
- 株式会社ファーストリテイリング 山口県山口市
- 極東工業株式会社 広島県広島市東区
- アイエヌジー・プリンシパル・ペンションズ株式会社 東京都千代田区
- 株式会社日本マンパワー 東京都千代田区
- 株式会社高組 北海道旭川市
- 明治安田システム・テクノロジー株式会社 東京都文京区
- 株式会社ニュートン 東京都千代田区
- 社団法人全国モーターボート競走会連合会 東京都港区
- ハイネケンジャパン株式会社 東京都渋谷区
- 株式会社石垣 東京都中央区
- 新明電材株式会社 埼玉県さいたま市北区
- 株式会社ステップ 神奈川県藤沢市
- 株式会社プレイニーワークス 東京都中央区
- セイコー株式会社 東京都港区
- 東京電設サービス株式会社 東京都港区
- 株式会社アドヴァン 東京都渋谷区
- 株式会社ゴルフホリック 東京都渋谷区
- ニッセイアセットマネジメント株式会社 東京都千代田区
- 株式会社良品計画 東京都豊島区
- アムス・インターナショナル株式会社 東京都豊島区
- マーポス株式会社 東京都大田区
- 株式会社アプリケーション 東京都町田市
- 旭サナック株式会社 愛知県尾張旭市
- 進工業株式会社 京都府京都市南区
- 株式会社東海理化電機製作所 愛知県丹羽郡大口町
- 株式会社ビジネステック 茨城県ひたちなか市
- 栃木県民共済生活協同組合 栃木県宇都宮市
- アコム株式会社 東京都千代田区
- フランク・ラッセル株式会社 東京都港区
- 医療法人高原会 山梨県南アルプス市
- サンコー防災株式会社 静岡県富士市
- 株式会社デンソー 愛知県刈谷市
- 株式会社ハタダ 愛知県岡崎市
- 株式会社ニッセン 京都府京都市南区
- 株式会社環境技研コンサルタント 千葉県千葉市中央区
- コンティネンタル・テーベス株式会社 東京都中央区
- 伊藤忠ホームファッション株式会社 東京都中央区
- 株式会社ライフステージ 大阪府大阪市淀川区
- 株式会社フレンドリー 大阪府大東市
- 住友生命保険相互会社 大阪府大阪市中央区
- 日本メドラッド株式会社 大阪府大阪市淀川区
- ソフトバンク株式会社 東京都中央区
- 株式会社キーエンス 大阪府大阪市東淀川区
- 建基コンサルタント株式会社 北海道札幌市北区
- アストラゼネカ株式会社 大阪府大阪市北区
- ハウメット・ジャパン株式会社 石川県能美郡寺井町
- ヒサゴ株式会社 愛知県名古屋市中区
- 株式会社ミエライズ 三重県津市

- 株式会社前田組
- モルガン・スタンレー・ジャパン・リミテッド
- 医療法人財団松園会
- 株式会社ファソテック
- 株式会社共成舗装土木
- 株式会社吉野家ディー・アンド・シー
- 株式会社ポイント
- 新潟サンリン株式会社
- 株式会社ヨーカ堂
- 有限会社シェルティ
- 大富運輸株式会社
- 株式会社アルバイトタイムス
- カゴメ株式会社
- 株式会社サンオータス
- 株式会社松屋フーズ
- 南明興産株式会社
- 株式会社ユーエスエル
- 株式会社キッツエスシーティー
- 株式会社システムブラン
- 日本ニューホランド株式会社
- 株式会社共和
- 住友セメントシステム開発株式会社
- スターバックスコーヒージャパン株式会社
- 三菱証券株式会社
- 株式会社エスピーエス
- 株式会社金融エンジニアリング・グループ
- エムエルアイ・システムズ株式会社
- 日本建工株式会社
- シーエスジー・ジャパン株式会社
- シーメンス株式会社
- 石丸電気株式会社
- 河村電器産業株式会社
- 株式会社スズケン
- 株式会社アドテックプラズマテクノロジー
- 日本シーカ株式会社
- 株式会社シスウェーブ
- 株式会社ハタナカ昭和
- 株式会社ジャフコ
- 有限会社ショッピングセンター保内
- 東京ニュークリア・サービス株式会社
- 新日鉄ソリューションズ株式会社
- 花王ロジスティクス株式会社
- 東洋染工株式会社
- トーヨーキッチンアンドリビング株式会社
- 株式会社松本電気設備
- 株式会社三和化学研究所
- 医療法人社団慶成会
- エスジー山一アセットマネジメント株式会社
- 丸紅エアロスペース株式会社
- セラテックジャパン株式会社
- アイシン精機株式会社
- エル・ピー・エル日本証券株式会社
- 生活協同組合コープこうべ
- 株式会社スタッフサービス・ホールディングス
- アメアスポーツジャパン株式会社
- 日本ネットワークアソシエイツ株式会社
- 株式会社モール工業
- カウテックステキストロンキーレックス株式会社
- 三興建設株式会社
- 株式会社トーキン
- 大阪府寝屋川市
- 東京都渋谷区
- 千葉県松戸市
- 千葉県千葉市美浜区
- 北海道函館市
- 東京都新宿区
- 東京都墨田区
- 新潟県新潟市
- 東京都板橋区
- 東京都港区
- 静岡県沼津市
- 静岡県静岡市
- 愛知県名古屋市中区
- 神奈川県横浜市港北区
- 東京都練馬区
- 東京都港区
- 東京都渋谷区
- 東京都大田区
- 長野県上田市
- 北海道札幌市中央区
- 大阪府大阪市西成区
- 東京都江東区
- 東京都渋谷区
- 東京都千代田区
- 東京都墨田区
- 東京都港区
- 千葉県柏市
- 東京都品川区
- 東京都新宿区
- 東京都品川区
- 東京都千代田区
- 愛知県瀬戸市
- 愛知県名古屋市東区
- 広島県福山市
- 神奈川県平塚市
- 神奈川県川崎市中原区
- 北海道留萌市
- 東京都千代田区
- 愛媛県西宇和郡保内町
- 東京都台東区
- 東京都中央区
- 東京都中央区
- 福井県坂井郡春江町
- 岐阜県関市
- 岐阜県多治見市
- 愛知県名古屋市東区
- 東京都青梅市
- 東京都中央区
- 東京都千代田区
- 長野県長野市
- 愛知県刈谷市
- 東京都千代田区
- 兵庫県神戸市東灘区
- 東京都千代田区
- 東京都新宿区
- 東京都渋谷区
- 岡山県岡山市
- 広島県広島市安芸区
- 広島県安芸郡江田島町
- 広島県呉市

- 三芝硝材株式会社
- 日産証券株式会社
- 日立キャピタル株式会社
- 第一熱学建設株式会社
- 株式会社ニフコ
- 宮城興業株式会社
- 株式会社大黒屋
- ウェブ・スタディ株式会社
- 名光電気工事株式会社
- 株式会社寺岡精工
- 株式会社ユーシン
- バンドー化学株式会社
- 株式会社クインランド
- 株式会社アール・ツー・イノベーション
- 株式会社スギノマシン
- 大野土建株式会社
- 株式会社大崎コンピュータエンジニアリング
- マジックソフトウェア・ジャパン株式会社
- 四国電力株式会社
- 株式会社大清
- 丸和油脂株式会社
- 株式会社検家住宅
- 日本アスペクトコア株式会社
- 株式会社三城
- 朝日工業株式会社
- 株式会社アルプス技研
- 東朋テクノロジー株式会社
- アーンストアンドヤンググローバルフィナンシャルサービス株式会社
- 日本オプネクスト株式会社
- 野村プリンシパル・ファイナンス株式会社
- 医療法人社団 和泉会
- 大末建設株式会社
- 日本アイ・ビー・エム株式会社
- 株式会社富士建設コンサルタント
- 株式会社日本ウォルブロー
- 株式会社寺岡システム
- 株式会社丸八
- 豊田通商株式会社
- 株式会社南大阪電子計算センター
- 近畿データコム株式会社
- 大阪バルブ・フィッティング株式会社
- 株式会社シグマコミュニケーションズ
- 株式会社三越
- 秦野瓦斯株式会社
- 鈴縫工業株式会社
- 豊長自動車販売株式会社
- 株式会社富士情報
- マースク株式会社
- バイエル株式会社
- 桐生工業株式会社
- 空港グランドサービス株式会社
- 社団法人北海道栽培漁業振興公社
- ヘレウスクルツアー・ジャパン株式会社
- 総合証券事務サービス株式会社
- 株式会社スギヤス
- チカライシアンドカンパニー株式会社
- 株式会社ホッタ
- 名古屋鉄道株式会社
- 積水化学工業株式会社
- 富山県高岡市
- 東京都中央区
- 東京都港区
- 茨城県水戸市
- 神奈川県横浜市戸塚区
- 山形県南陽市
- 福岡県福岡市中央区
- 東京都千代田区
- 岐阜県岐阜市
- 東京都大田区
- 東京都港区
- 兵庫県神戸市兵庫区
- 兵庫県神戸市東灘区
- 兵庫県神戸市中央区
- 富山県魚津市
- 北海道士別市
- 東京都品川区
- 東京都渋谷区
- 香川県高松市
- 山形県米沢市
- 東京都品川区
- 埼玉県加須市
- 東京都北区
- 東京都中央区
- 東京都豊島区
- 神奈川県相模原市
- 愛知県名古屋市中区
- 東京都千代田区
- 神奈川県横浜市戸塚区
- 東京都千代田区
- 石川県七尾市
- 大阪府大阪市中央区
- 東京都港区
- 愛媛県宇和島市
- 宮城県角田市
- 宮城県仙台市若林区
- 富山県魚津市
- 愛知県名古屋市中村区
- 大阪府貝塚市
- 大阪府大阪市北区
- 兵庫県西宮市
- 東京都港区
- 東京都中央区
- 神奈川県秦野市
- 茨城県日立市
- 群馬県安中市
- 山梨県富士吉田市
- 東京都千代田区
- 東京都港区
- 新潟県南魚沼郡大和町
- 東京都大田区
- 北海道札幌市中央区
- 大阪府大阪市中央区
- 東京都江東区
- 愛知県高浜市
- 東京都港区
- 東京都台東区
- 愛知県名古屋市中村区
- 大阪府大阪市北区

- 株式会社井筒屋
- 株式会社伊藤園
- 株式会社メタルワン
- 新東亜交易株式会社
- エイ・ビー・エス・ジー・コンサルティング・インク
- ウェルフェア株式会社
- 揖斐川工業株式会社
- 株式会社丸新藤城商店
- 財団法人簡易保険加入者協会
- 株式会社バンテック
- 株式会社西田事務所
- 株式会社TKC
- 大江電機株式会社
- ハートフォード生命保険株式会社
- 山田光学工業株式会社
- 株式会社システムイオ
- 株式会社ティ・アイ・ディ
- 株式会社進和
- 株式会社ふじや食品
- 兵機海運株式会社
- 株式会社竹代
- 日本クレセント株式会社
- 株式会社佐賀鉄工所
- 株式会社廣濟堂
- 株式会社TJMデザイン
- 株式会社関東物流センター
- 兼松繊維株式会社
- 山崎金属産業株式会社
- 立花証券株式会社
- 信越化学工業株式会社
- 信越半導体株式会社
- 株式会社シーティーエス
- 株式会社ハードオフコーポレーション
- マークテック株式会社
- アドソル日進株式会社
- 岐阜車体工業株式会社
- 株式会社豊田自動織機
- 株式会社エムジーホーム
- 株式会社飯田
- スターゼン株式会社
- 株式会社日本人事総研
- 株式会社インフォセンス
- 朝倉染布株式会社
- 新潟ビジネス専門学校
- 愛宕商事株式会社
- 株式会社エヌエスジー教育ネットワーク
- 株式会社エデュースホールディングス
- 富士製薬工業株式会社
- 株式会社ベストメディア
- 株式会社ヒューマンプライム
- ドメティック株式会社
- コカ・コーライーストジャパンプロダクツ株式会社
- 日本電産トーソク株式会社
- 医療法人碧友会
- 北海道銀行厚生年金基金
- 日本複写産業厚生年金基金
- 宇徳運輸株式会社
- 西日本インダ株式会社
- 菊水化学工業株式会社
- 株式会社陣内工業所

- 福岡県北九州市小倉北区
- 東京都渋谷区
- 東京都港区
- 東京都千代田区
- 東京都文京区
- 東京都新宿区
- 岐阜県大垣市
- 静岡県天竜市
- 東京都港区
- 神奈川県横浜市神奈川区
- 山口県徳山市
- 栃木県宇都宮市
- 神奈川県横浜市南区
- 東京都港区
- 埼玉県川越市
- 東京都港区
- 東京都中央区
- 愛知県名古屋市守山区
- 福井県武生市
- 兵庫県神戸市中央区
- 愛知県岡崎市
- 石川県松任市
- 神奈川県藤沢市
- 東京都港区
- 東京都板橋区
- 東京都町田市
- 東京都渋谷区
- 東京都千代田区
- 東京都中央区
- 東京都千代田区
- 東京都千代田区
- 長野県上田市
- 新潟県新発田市
- 東京都大田区
- 東京都港区
- 岐阜県各務原市
- 愛知県刈谷市
- 愛知県名古屋市中村区
- 神奈川県横須賀市
- 東京都港区
- 東京都中央区
- 福岡県福岡市博多区
- 群馬県桐生市
- 新潟県新潟市
- 新潟県新潟市
- 新潟県新潟市
- 新潟県新潟市
- 東京都足立区
- 東京都中央区
- 東京都千代田区
- 東京都港区
- 東京都港区
- 神奈川県座間市
- 愛知県安城市
- 北海道札幌市中央区
- 東京都千代田区
- 神奈川県横浜市中区
- 福岡県福岡市博多区
- 愛知県名古屋市中区
- 愛知県豊田市

- のと共栄信用金庫
- 富士写真フイルム株式会社
- セブンスデー・アドベンチスト教団
- 株式会社ティー・ビー・エム
- 株式会社ダイヤモンドテレコム
- 株式会社ローソン
- 日本アジア証券株式会社
- 株式会社ポンテヴェキオホッタ
- リリカラ株式会社
- シトリックス・システムズ・ジャパン株式会社
- 株式会社テー・オー・ダブリュー
- 美和ロック株式会社
- 安田企業投資株式会社
- 新潟日産モーター株式会社
- 株式会社ソルネット
- 株式会社ぎゅーとら
- タイハウグループ事業協同組合
- 株式会社森精機製作所
- 株式会社ジョー・コーポレーション
- 株式会社パイオラックス
- シチズン精機株式会社
- 株式会社パナホーム長野中央
- 株式会社桃屋
- 株式会社成城石井
- クオリカ株式会社
- 十條商事株式会社
- 株式会社オルグ
- 全日本空輸株式会社
- 株式会社渡辺プロダクション
- 株式会社ベネックス
- 三和タジマ株式会社
- 株式会社メガチップス
- コスモ証券株式会社
- 田辺製薬株式会社
- 美津濃株式会社
- 住友信託銀行株式会社
- 株式会社ツツキ
- 阪急食品工業株式会社
- ニッシンコーポレーション株式会社
- 片桐機械株式会社
- 株式会社札幌商工コンサルタント
- ジーエーシー株式会社
- 株式会社エーシーテック
- 日立金属株式会社
- アクセンチュア株式会社
- 株式会社西洋フードシステムズ
- 株式会社サンケイビル
- 第一生命カードサービス株式会社
- セコム株式会社
- ワシントンホテル株式会社
- 東北六県トラック厚生年金基金
- 株式会社鎌田建設
- 西新サービス株式会社
- マツダエース株式会社
- 株式会社バルコムモーターズ
- 伊藤ハム株式会社関西事業所
- 日本ニューマチック工業株式会社
- 株式会社鶴見製作所
- 長瀬産業株式会社
- 三谷商事株式会社

- 石川県七尾市
- 神奈川県南足柄市
- 神奈川県横浜市旭区
- 東京都中央区
- 東京都品川区
- 東京都港区
- 東京都中央区
- 東京都港区
- 東京都新宿区
- 東京都目黒区
- 東京都港区
- 東京都港区
- 東京都新宿区
- 新潟県新潟市
- 福岡県北九州市八幡東区
- 三重県伊勢市
- 愛知県名古屋市中区
- 奈良県大和郡山市
- 愛媛県喜多郡内子町
- 神奈川県横浜市保土ヶ谷区
- 長野県北佐久郡御代田町
- 長野県松本市
- 東京都中央区
- 東京都世田谷区
- 東京都江東区
- 東京都中央区
- 東京都豊島区
- 東京都大田区
- 東京都渋谷区
- 東京都大田区
- 東京都豊島区
- 大阪府大阪市淀川区
- 大阪府大阪市中央区
- 大阪府大阪市中央区
- 大阪府大阪市住之江区
- 大阪府大阪市中央区
- 大阪府東大阪市
- 大阪府大阪市北区
- 兵庫県尼崎市
- 北海道札幌市中央区
- 北海道札幌市中央区
- 長野県南安曇郡豊科町
- 東京都江東区
- 東京都港区
- 東京都八王子市
- 東京都豊島区
- 東京都千代田区
- 東京都中央区
- 東京都渋谷区
- 愛知県名古屋市中区
- 宮城県仙台市若林区
- 青森県弘前市
- 東京都豊島区
- 広島県安芸郡府中町
- 広島県広島市安佐南区
- 兵庫県西宮市
- 大阪府大阪市東成区
- 大阪府大阪市鶴見区
- 大阪府大阪市西区
- 福井県福井市

- イビデン株式会社 岐阜県大垣市
- 株式会社サニー 福岡県福岡市中央区
- 株式会社トイズファクトリー 東京都渋谷区
- 株式会社ベイキューブシー 千葉県千葉市中央区
- 星商株式会社 千葉県千葉市若葉区
- スイス・リー・キャピタルマーケットツ・ジャパン・コーポレーション(証券) 東京都千代田区
- 日本ビジネスオブジェクト株式会社 東京都渋谷区
- 株式会社長田薬舗 富山県高岡市
- アイサワ工業株式会社 岡山県岡山市
- 株式会社テレビ長崎 長崎県長崎市
- 株式会社蒲スプリング製作所 愛知県知立市
- 株式会社岩戸屋 三重県伊勢市
- ビーエスアイジャパン株式会社 東京都渋谷区
- コニカミノルタホールディングス株式会社 東京都八王子市
- 日本ミシュランタイヤ株式会社 東京都千代田区
- 茨城ソフトウェア開発株式会社 茨城県那珂郡東海村
- 株式会社日立情報システムズ 東京都渋谷区
- 株式会社三和鋳螺製作所 大阪府東大阪市
- エムテックス松村株式会社 山形県天童市
- 株式会社マルニシ 山梨県甲府市
- 花菱縫製株式会社 東京都豊島区
- 株式会社松村精型 富山県高岡市
- ゲンゼ株式会社 京都府綾部市
- 東洋エンジニアリング株式会社 東京都千代田区
- ロンシール工業株式会社 東京都墨田区
- 株式会社ボッシュオートモーティブシステム 東京都渋谷区
- 日本綿棒株式会社 東京都中央区
- オリイメック株式会社 神奈川県伊勢原市
- シンワ測定株式会社 新潟県三条市
- 長谷川工業株式会社 大阪府大阪市福島区
- 有限会社札商総合共済 北海道札幌市中央区
- 日本海信販株式会社 鳥取県鳥取市
- 株式会社オガワ自販 山口県下松市
- 東北インフォメーション・システムズ株式会社 宮城県仙台市青葉区
- 前田製管株式会社 山形県酒田市
- 株式会社アイアールギャラクシーインク 東京都千代田区
- 西濃シェンカー株式会社 東京都中央区
- 天昇電気工業株式会社 東京都世田谷区
- 株式会社大地電業所 石川県金沢市
- 三国海陸興業株式会社 福井県坂井郡三国町
- フィガロ技研株式会社 大阪府箕面市
- 株式会社呉竹 奈良県奈良市
- 協和医科器械株式会社 静岡県静岡市
- ユアサ商事株式会社 東京都中央区
- 株式会社フードサービスネットワーク 東京都中央区
- 花王株式会社 東京都墨田区
- フィデリティ証券会社東京支店 東京都中央区
- 社団法人日本ホテル協会 東京都千代田区
- 穴水株式会社 山梨県甲府市
- 伊藤忠エネクス株式会社 東京都目黒区
- 株式会社住軽日軽エンジニアリング 東京都江東区
- 株式会社マクスコーポレーション 東京都江東区
- 株式会社ハンズマン 宮城県都城市
- 小川工業株式会社 埼玉県行田市
- グラフテック株式会社 神奈川県横浜市戸塚区
- 日立機電工業株式会社 兵庫県尼崎市
- 株式会社イチネン 大阪府大阪市淀川区
- 株式会社ハートライフ 東京都世田谷区
- エフシーアイジャパン株式会社 東京都品川区