

## 特別企画：丑年生まれの新潟県内企業と社長

## 丑年生まれの県内企業は 5720 社、社長は 4644 人

## ～横浜DeNAベイスターズ、鈴廣かまぼこなど～

## はじめに

干支は古代中国の思想で日本でも暦や時間、方角を表すために使われていた。年を数える十二支をわかりやすくして広めようと、絵・文字の形や訓読み、音読みで似ている動物の名前を当てはめた。2021年の干支は『丑』（うし）。12支の2番目の動物にあたる『丑』の年は、これから発展するための我慢の年であり、株式相場での丑年の格言は「つまずき」である。コロナ禍で初の新年を迎える2021年は、新型コロナウイルス感染症の流行継続により、しばらくは「我慢」が続くかもしれないが、新型コロナウイルスへのワクチン開発などの明るい話題も出てきている。

帝国データバンク横浜支店では、「丑年」にちなんで企業概要データベース「COSMOS 2」（神奈川県内約7万1400社）を活用し、神奈川県内の「丑年」に創業または設立された企業数と代表者数を集計した。

## 調査結果（要旨）

1. 神奈川県内の丑年生まれの社長は4,644人。最多は、2021年（令和3年）に72歳となる1949年（昭和24年）生まれの1,734人、次いで60歳となる1961年（昭和36年）生まれの1,318人、48歳となる1973年（昭和48年）生まれの1,088人。
2. 神奈川県内の丑年に創業または設立された企業は5,720社。最多は、1973年（昭和48年）生まれの1,233社、次いで2009年（平成21年）が1,231社で、以下1997年（平成9年）の1,085社、1985年（昭和60年）の1,002社と続く。
3. 売上規模別では、年商1億円未満の企業が3,027社で全体の52.9%と過半を占め、1億円以上10億円未満が2,194社（38.4%）。年商10億円未満の企業で全体の約91%にのぼる。
4. 丑年に設立または創業された県内企業は、ヒロセ電機（株）や（株）横浜DeNAベイスターズ、（株）サカタのタネ、鈴廣かまぼこ（株）などがある。

商号	本店	業種	周年	決算期
鈴廣かまぼこ（株）	小田原市	水産練製品製造	156	2020年8月期
（株）サカタのタネ	横浜市都筑区	種苗卸	108	2020年5月期
ヒロセ電機（株）	横浜市都筑区	接続・切替部品製造	84	2020年3月期
川崎鶴見臨港バス（株）	川崎市川崎区	乗合旅客自動車運送	84	2020年3月期
東京濾器（株）	横浜市都筑区	自動車部分品製造	72	2020年3月期
（株）横浜DeNAベイスターズ	横浜市中区	野球球団運営	72	2019年12月期

## 1. 丑年生まれの社長 — 最多は、2021年に72歳となる1949年（昭和24年）生まれ

丑年生まれの人は、温厚で面倒見がよく、そして我慢強い。こうした丑年生まれの社長は、県内に4,644人（表1、生年月日判明分のみ）で、前年の子年社長（4,895人）より251人少ない。

丑年社長の誕生年別人数を見ると、72歳となる1949年（昭和24年）が最も多い1,734人。次いで還暦60歳となる1961年（昭和36年）の1,318人、そして1973年（昭和48年）の1,088人と続いている。84歳を迎える1937年（昭和12年）生まれの社長は、子年社長より17人増加して371人となったが、その他の年齢ではいずれも子年社長よりも減少している。

(表1)

誕生年	人数
1985年（昭和60年）	118
1973年（昭和48年）	1,088
1961年（昭和36年）	1,318
1949年（昭和24年）	1,734
1937年（昭和12年）	371
1925年（大正14年）	15
合計	4,644

## 2. 年別創業／設立社数 — 1973年（昭和48年）が最も多く1,233社

企業概要データベース（COSMOS2）によると、丑年に創業または設立された県内企業は全部で5,720社（表2、創業／設立年判明分のみ）。子年生まれの企業（5,799社）より79社少ない。企業概要データベース（COSMOS2）収録の県内企業数は約7万1400社（2020年12月時点）なので、丑年に創業または設立した企業は全体の約8%を占めている。

これまで丑年に創業または設立された企業数を年ごとに表したのは（表2）のとおり。最も多いのは1973年（昭和48年）の1,233社。1973年は「高松砂漠」に代表される水不足となった年。また、10月に第4次中東戦争が勃発したことによる第1次石油危機（オイルショック）も発生した。その後、第2次石油危機を経て、原油や電気をはじめとしたエネルギーの使用量を減らす、省エネルギーの推進に結びついた。我慢、そしてその後の発展と、丑年の格言を体現する年であったと言えよう。

次いで、2社差で2009年（平成21年）生まれが1,231社。以後、1997年（平成9年）の1,085社、1985年（昭和60年）の1,002社と続く。

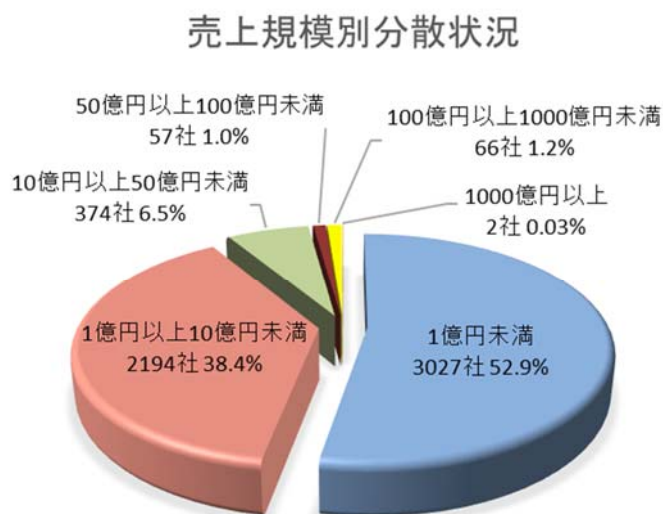
(表2)

創業／設立年	社数
2009年（平成21年）	1,231
1997年（平成9年）	1,085
1985年（昭和60年）	1,002
1973年（昭和48年）	1,233
1961年（昭和36年）	632
1949年（昭和24年）	298
1937年（昭和12年）	107
1925年（大正14年）	55
1913年（大正2年）	28
1901年（明治34年）	14
1889年（明治22年）	9
1877年（明治10年）	17
1865年（慶応元年）	7
1781年（天明元年）	1
1769年（明和6年）	1
合計	5,720

### 3. 売上規模別分散状況

売上規模別の分散状況はグラフの通り。年商1億円未満の企業が3,027社で全体の52.9%と過半を占め、1億円以上10億円未満が2,194社(38.4%)。年商10億円未満の企業で全体の約91%にのぼる。

また、年商10億円以上の企業を見ると、10億円以上50億円未満は374社(6.5%)、50億円以上100億円未満が57社(1.0%)、100億円以上1000億円未満が66社(1.2%)。年商1000億円以上の丑年企業は2社(0.03%)判明した。



### 4. 丑年生まれの主な企業 — ヒロセ電機、横浜DeNAベイスターズなど

丑年に設立または創業された県内5,720社の中で、売上高上位にはヒロセ電機(株)や東京濾器(株)などがあつた。ヒロセ電機は、主に電線と電線、あるいは機器・器具を接続する部品であるコネクタを開発・製造・販売している。スマートフォンや計測・制御機器、医療用機器など幅広く使用される多極コネクタが主力だが、同軸コネクタという、高周波信号を接続する特殊コネクタにも強みを持つ。2020年に本社を東京都品川区から横浜市都筑区に移転。産業用コネクタ専門メーカーとして国内トップクラスの売り上げを誇る。

#### 主な丑年生まれの企業

商号	本店	業種	周年	決算期
鈴廣かまぼこ(株)	小田原市	水産練製品製造	156	2020年8月期
(株)サカタのタネ	横浜市都筑区	種苗卸	108	2020年5月期
ヒロセ電機(株)	横浜市都筑区	接続・切替部品製造	84	2020年3月期
川崎鶴見臨港バス(株)	川崎市川崎区	乗合旅客自動車運送	84	2020年3月期
東京濾器(株)	横浜市都筑区	自動車部分品製造	72	2020年3月期
(株)横浜DeNAベイスターズ	横浜市中区	野球球団運営	72	2019年12月期
(株)ゼロ	川崎市幸区	一般貨物自動車運送	60	2020年6月期
トヨタカーラ神奈川(株)	横浜市保土ヶ谷区	自動車(新車)小売	60	2020年3月期
三菱パワーインダストリー(株)	横浜市中区	産業機械装置製造	60	2020年3月期
(株)ブイ・テクノロジー	横浜市保土ヶ谷区	精密機械器具卸	24	2020年3月期
万葉倶楽部(株)	小田原市	公衆浴場	24	2019年9月期
(株)コーエーテックモホールディングス	横浜市港北区	持ち株会社(ゲーム開発)	12	2020年3月期

## 5. おわりに

2020年は、新型コロナウイルス感染症によって人々の生活が一変し、今や外出自粛や仕事のリモート化、徹底した感染症予防策が当たり前となった。また、経済にも大きな影響を与え、上場企業では業績の下方修正が相次ぎ、老舗や有名企業の倒産・廃業も目立った。12月14日現在の新型コロナウイルス関連倒産は、県内で41社判明しており、今後さらなる増加も懸念される。

一方で、新しい生活様式への対応やワクチン開発の進展など、明るい兆しも見え始めている。延期となっている東京オリンピック・パラリンピックの開催に向けた準備も進められており、無事開催となれば、人々に希望をもたらすかもしれない。また、コロナ禍で変化した仕事への価値観や取り組み方は、感染収束後の働き方改革や女性活躍推進にも結びつくことが期待される。

国内における新型コロナウイルス感染症は、依然猛威をふるっている。しばらくは我慢が続くかもしれないが、その先の新しい未来への契機となる、希望の年になることを願っている。

### 【内容に関する問い合わせ先】

株式会社帝国データバンク 横浜支店情報部

担当: 橋本 伊織 [iori.hashimoto@mail.tdb.co.jp](mailto:iori.hashimoto@mail.tdb.co.jp)

TEL 045-641-0380 FAX 045-641-0350

当レポートの著作権は株式会社帝国データバンクに帰属します。

当レポートはプレスリリース用資料として作成しております。著作権法の範囲内でご利用いただき、私的利用を超えた複製および転載を固く禁じます。