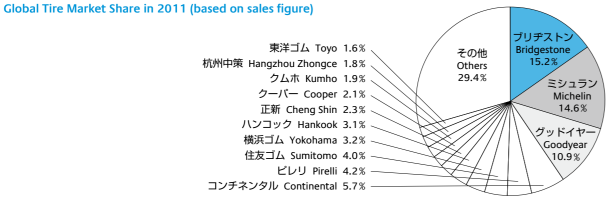
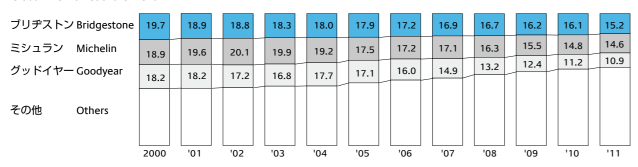
世界のタイヤ市場シェア 2011 (売上高ベース)



世界のタイヤ市場シェア推移(2000~2011) Global Tire Market Share Trend

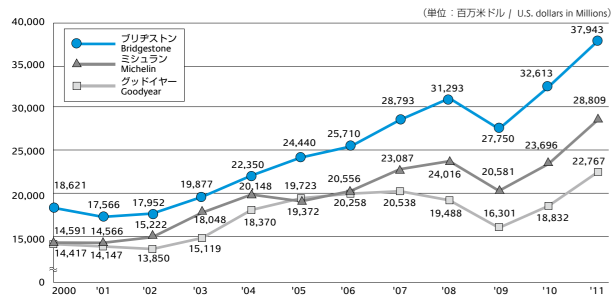
(単位:%)



資料出典: タイヤビジネス誌-2012 Global Tire Company Rankings Source: Tire Business-2012 Global Tire Company Rankings

世界の3大ゴムメーカー売上高推移(2000~2011)

Global Sales Trend



資料出典: フォーチュン誌及び各社決算資料 Source: Fortune and financial results of each company

当社に関する情報は、下記ホームページでもご覧いただけます。 http://www.bridgestone.co.jp/

株式会社ブリヂストン

広報部

東京都中央区京橋一丁目10番1号 〒104-8340 電話 03(3563)6811

Bridgestone Corporation

Public Relations Department

10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, Japan Phone: +81 3-3563-6811



2013.04



BRIDGESTONE DATA 2013

ブリヂストン データ 2013

■社名

COMPANY NAME 株式会社ブリヂストン

Bridgestone Corporation

■本社所在地 HEADQUARTERS

東京都中央区京橋一丁目10番1号 〒104-8340

電話 03-3567-0111

10-1 Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo, 104-8340, Japan

Phone: +81 3-3567-0111

■設立年月日

ESTABLISHED

1931 (昭和6) 年3月1日

March 1, 1931

■創業者

FOUNDER

石橋 正二郎

Shojiro ISHIBASHI

■代表者

REPRESENTATIVE DIRECTOR

代表取締役 CEO 兼 取締役会長 津谷 正明

Masaaki TSUYA, CEO and Representative Board Member, Concurrently Chairman of the Board

■資本金

PAID-IN CAPITAL

1,263億5,400万円(2012年12月31日現在)

JPY 126,354 million (As of December 31, 2012)

■従業員数

EMPLOYEES (NON-CONSOLIDATED)

15,409人(2012年12月31日現在)

15,409 (As of December 31, 2012)

■連結従業員数

EMPLOYEES (CONSOLIDATED)

143,448人(2012年12月31日現在)

143,448 (As of December 31, 2012)

■事業の内容 (連結)

PRODUCTS and OPERATIONS (CONSOLIDATED)

●タイヤ部門

Tires

乗用車用、トラック・バス用、建設・鉱山車両用、産業車両用、農業機械用、航空機用、二輪自動車用のタイヤ・チューブ、

タイヤ関連用品、リトレッド材料・関連技術、自動車整備・補修、タイヤ原材料 ほか

Tires and Tubes for Passenger cars, Trucks and buses, Construction and mining vehicles, Industrial machinery,

Agricultural machinery, Aircraft, Motorcycles and scooters and Others

 $Automotive\ parts,\ Retreading\ materials\ and\ services,\ Automotive\ maintenance\ and\ Repair\ services,$

Raw materials for tires and Others

●多角化部門

Diversified Products

(化工品)

(Chemical and industrial products)

自動車関連部品、ウレタンフォーム及びその関連用品、電子精密部品、工業資材関連用品、建築資材関連用品 ほか

 $Antivibration\ and\ noise-insulating\ materials,\ Polyure thane\ foam\ products,\ Electro-materials,\ Industrial\ rubber\ products,$

Building materials, Belts, Hoses and Others

(BSAM多角化)

(BSAM Diversified Products)

Bridgestone Americas, Inc. が統括する屋根材事業 ほか

A Business under Bridgestone Americas, Inc. supplying Commercial Roofing materials and Others

(スポーツ用品)

(Sporting goods)

ゴルフボール、ゴルフクラブ、その他スポーツ関連用品 ほか

Golf balls, Golf clubs, Golf wear, Tennis goods and Others

(自転車)

(Bicycles)

自転車、自転車関連用品ほか

Bicycles, Other bicycle goods and Others

(その他)

(Others)

ファイナンス ほか

Finance and Others

連結業績概要

CONSOLIDATED FINANCIAL RESULTS

売上高・営業利益・経常利益・純利益

| SALES and EARNINGS | | | | 単位:億円 (Yen in | Hundred Millions) |
|------------------------------------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 売上高 (Net Sales) | 32,344 | 25,970 | 28,616 | 30,243 | 30,397 |
| 営業利益 (Operating Income) | 1,315 | 757 | 1,664 | 1,913 | 2,859 |
| 営業利益率 (Operating Income Ratio) [%] | 4.1 | 2.9 | 5.8 | 6.3 | 9.4 |
| 経常利益 (Ordinary Income) | 744 | 544 | 1,479 | 1,793 | 2,850 |
| 純利益 (Net Income) | 104 | 10 | 989 | 1,029 | 1,716 |

事業別売上高*

| SALES BY BUSINESS SEGMENT* | | | | 単位:億円 (Yen in | Hundred Millions) |
|----------------------------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| タイヤ (Tires) | 26,228 | 21,513 | 23,773 | 25,367 | 25,541 |
| 多角化 (Diversified Products) | 6,115 | 4,456 | 4,843 | 4,876 | 4,856 |

市場別売上高*

| SALES BY MARKET* | | | | 単位:億円 (Yen in | Hundred Millions) |
|------------------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 日本 (Japan) | 7,861 | 6,148 | 6,718 | 6,942 | 6,961 |
| 米州 (Americas) | 13,863 | 11,257 | 12,129 | 12,733 | 13,212 |
| 欧州 (Europe) | 4,897 | 3,630 | 3,879 | 4,188 | 3,481 |
| その他 (Others) | 5,723 | 4,935 | 5,888 | 6,380 | 6,741 |

研究開発費・設備投資・減価償却費

| R&D, CAPITAL EXPENDITURE and DEPRECIATION | | | | 単位:億円 (Yen in I | Hundred Millions) |
|---|-------|-------|-------|-----------------|-------------------|
| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 研究開発費 (R&D) | 932 | 857 | 851 | 839 | 828 |
| 設備投資 (Capital Expenditure) | 2,753 | 1,782 | 1,826 | 2,013 | 2,456 |
| 減価償却費 (Depreciation) | 1,823 | 1,757 | 1,676 | 1,580 | 1,550 |

資産

| ASSETS | | | | 単位:億円 (Yen in | Hundred Millions) |
|---------------------|--------|--------|--------|---------------|-------------------|
| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 総資産 (Total Assets) | 27,684 | 28,084 | 27,066 | 26,773 | 30,392 |
| 総資産当期利益率 (ROA) [%] | 0.3 | 0.0 | 3.6 | 3.8 | 6.0 |
| 純資産 (Net Assets) | 10,199 | 11,207 | 11,761 | 11,656 | 14,190 |
| 自己資本当期利益率 (ROE) [%] | 0.9 | 0.1 | 8.9 | 9.1 | 13.7 |
| | | | | | |

^{*}事業別売上高・市場別売上高:売上高は外部顧客に対する売上高。 Sales by business segment and market:Sales to external customers.

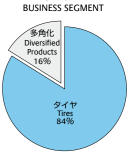
株式会社ブリヂストン 単体業績概要

BRIDGESTONE CORPORATION NON-CONSOLIDATED FINANCIAL RESULTS

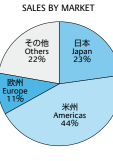
売上高・営業利益・経常利益・純利益

| SALES and EARNINGS | | | È | 单位:億円 (Yen in H | lundred Millions) |
|------------------------------------|--------|-------|-------|-----------------|-------------------|
| | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 売上高 (Net Sales) | 10,120 | 7,492 | 8,956 | 9,712 | 9,393 |
| 営業利益 (Operating Income) | 538 | 120 | 584 | 564 | 1,392 |
| 営業利益率 (Operating Income Ratio) [%] | 5.3 | 1.6 | 6.5 | 5.8 | 14.8 |
| 経常利益 (Ordinary Income) | 578 | 228 | 674 | 662 | 1,557 |
| 純利益 (Net Income) | 367 | 154 | 503 | 338 | 919 |
| | | | | | |

連結 事業別売上高構成比 (2012年) SALES BY



連結 市場別売上高構成比 (2012年) SALES BY MARKET



※この地図は、生産拠点を図示するために作成した概略図です。

This stylized map is solely to present the geographical distribution of Bridgestone Group manufacturing operations. ※国名には一部通称を使用しています。

A part of this map is shown in commonly used terms.

WIN THE AMEDICAS

| 米州 THE | E AMERICAS | |
|-------------------|---|-----------------------------------|
| 新品タイヤ | ア工場・タイヤ関連工場(2 | 25) |
| NEW TIRE | PLANTS / OTHER TIRE REL | ATED PLANTS |
| | | 生産品目 |
| | Location | Products |
| アメリカ | デモインアイオワ デー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | タイヤ |
| U.S.A. | Des Moines, Iowa | Tires |
| | ② ラッセルビル アーカンソー | チューブ・フラップ |
| | Russellville, Arkansas | Tubes and flaps |
| | 3 ブルーミントンイリノイ Bloomington, Illinois | 建設・鉱山車両用タイヤ Off-the-road tires |
| | | タイヤ |
| | ● ラバーン テネシー LaVergne, Tennessee | Tires |
| | | |
| | Wilson, North Carolina | Tires |
| | ウォーレン テネシー | タイヤ |
| | Warren, Tennessee | Tires |
| | ▲ エイケン サワスカロライナ | タイヤ |
| | Aiken, South Carolina | Tires |
| | マヨダン ノースカロライナ Mayodan North Carolina | 航空機用リトレッドタイヤ |
| | - Mayouan, North Caronna | |
| | 9 オックスフォード ノースカロライナ Oxford, North Carolina | リトレッド用部材 Retreading materials |
| | Oxford, North Carolina Pビレーンテキサス Abilene Texas | リトレッド用部材 |
| | Abilene, Texas | Retreading materials |
| | HILL ST. ST. | リトレッド用部材 |
| | U Criffin Coordia | Petreading materials |
| | ■ ロングビーチ カリフォルニア | リトレッド用部材 |
| | Long Beach, California | Retreading materials |
| | せいは Beach, California マスカティーン アイオワ Muscatine lowa | リトレッド用製造設備 |
| | Muscatine, Iowa | Retreading equipment |
| | Muscatille, lowa マンシーインディアナ Muncie, Indiana | リトレッド用金型 |
| - 142 | | Retreading molds |
| カナダ Canada | り ジョリエットケベック Joliette, Quebec | タイヤ Tires |
| メキシコ | りのilette, Quebec | タイヤ |
| Mexico | Cuernavaca | Tires |
| Mexico | ニ エンテレー | タイヤ |
| | Monterrey | Tires |
| | の レオン | リトレッド用部材 |
| | B レオン Leon | Retreading materials |
| コスタリカ | ● サンホセ San Jose | タイヤ |
| Costa Rica | San Jose | Tires |
| ベネズエラ | ② パレンシア Valencia | タイヤ |
| Venezuela ブラジル | Valencia | Tires タイヤ |
| ノフシル Brazil | びパイーア Bahia | タイヤ Tires |
| DIGZII | - #\\//* | タイヤ |
| | Sao Paulo | Tires |
| | ★ カンパナフ | リトレッド用部材・製造設備 |
| | Campinas | Retreading materials and |
| | | equipment |
| | ② マフラ | リトレッド用部材 |
| | Marra | Retreading materials |
| アルゼンチン | ② ブエノスアイレス | タイヤ |
| Argentine | Buenos Aires | Tires |
| | 工場を建設中。 | |
| | エイケン(建設・鉱山車両用タイ | ヤ)2014年生産開始予定 |
| Under constr | ruction; | |

▲U.S.A. (Aiken) for Off-the-road tires, scheduled to start operation in 2014.

| 原材料工場(7) | | | | | |
|----------------|---|---|--|--|--|
| RAW MATE | RIALS PLANTS | | | | |
| | 工場所在地 Location | 生産品目 Products | | | |
| アメリカ U.S.A. | ① クラークスピルテネシー Clarksville、Tennessee ② レイクチャールズルイジアナ Lake Charles, Louisiana ③ オレンジ テキサス Orange, Texas ④ キッグスマウンテンノースカロライナ Kings Mt., North Carolina ⑤ ガストニアノースカロライナ Gastonia, North Carolina | スチールコード Steel cord 合成ゴム Synthetic rubber 合成ゴム Synthetic rubber タイヤコード、工業用繊維 Tire cord and Industrial fabric タイヤコード、工業用繊維 Tire cord and Industrial fabric | | | |
| カナダ Canada | ⑥ ウッドストックオンタリオ Woodstock, Ontario | タイヤコード、工業用繊維 Tire cord and Industrial fabric | | | |
| メキシコ Mexico | ⑦ アルタミラ Altamira | カーボンブラック Carbon black | | | |
| | | | | | |

欧州 EUROPE

| 新品タイヤ工場・タイヤ関連工場(11) NEW TIRE PLANTS / OTHER TIRE RELATED PLANTS | | | | |
|--|---|---|--|--|
| | 工場所在地 Location | 生産品目 Products | | |
| フランス France 26 | ベチューン Béthune | タイヤ Tires | | |
| Belgium 23 | フラムリ Frameries ランクラー Lanklaar リエージュ | 航空機用リトレッドタイヤ Retread tires for aircraft リトレッド用部材 Retreading materials タイヤ金型 | | |
| スペイン Spain 3 | Liege ビルバオ Bilbao ブエンテサンミゲル Puente San Miguel | Tire Molds タイヤ Tires タイヤ、リトレッド用部材 Tires and Retreading materials | | |
| 32 | ブルゴス Burgos | タイヤ Tires | | |
| ポーランド Poland 3 | ポズナン Poznan スタルガルト Stargard | タイヤ Tires タイヤ Tires | | |
| イタリア Italy | バリ Bari | タイヤ Tires | | |
| ハンガリー Hungary 36 | タタバーニャ Tatabánya | タイヤ Tires | | |

原材料工場(1) RAW MATERIALS PLANTS 工場所在地 Location 生産品目 ® ウサンソロ Usansolo タイヤコード Tire cord

テクニカルセンター/ローマ-

Technical Center (Rome)

中近東・アフリカ MIDDLE EAST / AFRICA

| 新品タイヤ工場・タイヤ関連工場(3) |
|---|
| NEW TIRE PLANTS / OTHER TIRE RELATED PLANTS |
| 工担武大仙 |

| | 工場所在地 | 生産品目 |
|--------------|----------------------------|--------------------------------|
| | Location | Products |
| トルコ | イズミット | タイヤ |
| Turkey | Izmit | Tires |
| 南アフリカ | ポートエリザベス Port Elizabeth | タイヤ、リトレッド用部材 |
| South Africa | Port Elizabeth | Tires and Retreading materials |
| 4 | ブリッツ | タイヤ |
| Ų | Brits | Tires |
| | | |
| | | |

| 原材料工場 | (1) | | |
|-----------|---------|----|-----|
| 你们什工物 | (1) | | |
| RAW MATER | 2 1 4 1 | DΙ | ANI |

| RAW MATERIALS PLANTS | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 工場所在地 Location | 生産品目 Products | | | | | | | | |
| リベリア Liberia | 9 ハーベル Harbel | ブロック天然ゴム(農園) Block natural rubber (Rubber estate) | | | | | | | | |

アジア・大洋州 ASIA / OCEANIA

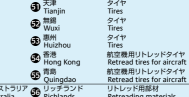
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------|-----------------------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | r工場・タイヤ関連] PLANTS / OTHER TII | | 原材料工場 RAW MATE | ; (7) RIALS PLANTS | | | | | | | |
| | 工場所在地 Location | 生産品目 Products | | | 工場所在地 Location | | | | | | |
| タイ Thailand | ● ランシット Rangsit | タイヤ Tires | | タイ Thailand | ⊕ ラヨーン Rayong | | | | | | |
| | 4 ノンケー Nong Khae | タイヤ Tires | | | ① ラヨーン Rayong | | | | | | |
| | チョンブリ Chonburi | タイヤ Tires | | | ① ソンクラー Songkhla | | | | | | |
| | ● チョンブリ Chonburi | タイヤ金型 Tire Molds | | インドネシア Indonesia | ① カリマンタン Kalimantan | | | | | | |
| | チョンブリ Chonburi | リトレッド用部材 Retreading materials | | | ① スマトラ Sumatra | | | | | | |
| インドネシア Indonesia | ூ ブカシ Bekasi | タイヤ Tires | | 中国 China | 15 瀋陽 Shenyang | | | | | | |
| | 4 カラワン Karawang | タイヤ Tires | | | 16 惠州 Huizhou | | | | | | |
| 台湾 Taiwan | 新竹 Hsin-Chu | タイヤ Tires | | | | | | | | | |
| インド India | 49 インドール Indore | タイヤ Tires | | | | | | | | | |
| | 49 プネ Pune | タイヤ Tires | | | | | | | | | |
| 中国 China | ⑤ 瀋陽 Shenyang | タイヤ Tires | | | | | | | | | |

生産品目 Products スチールコード Steel cord

カーボンブラック Carbon black ブロック天然ゴム Block natural rubbe

シート天然ゴム (農園) Sheet natural rubber (Rubber estate) ブロック天然ゴム (農園)

Jロック天然コム(展園) Block natural rubber (Rubber estate) スチールコード Steel cord 合成ゴム Synthetic rubber



Quingdao
ア 切ッチランド

現在、次の2工場を建設中。

- ▲ベトナム・ハイフォン(タイヤ)2014年生産開始予定 ▲タイ・ラヨーン(建設・鉱山車両用タイヤ)2015年生産開始予定
- Under construction;

 ▲Vietnam (Hai Phong) for Tires, scheduled to start operation in 2014.

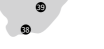
50 (15)

in 2015.









ブリヂストングループの生産拠点数 (2013年4月1日時点)→See Page 6 for English

テクニカルセンター/アクロン〜

Technical Center (Akron)

| 世界25力 | 国で塚動(*1) | | | | | | |
|--------|-------------|-----|----|-------------|------------|----|-----|
| | | 米 州 | 欧州 | 中近東 アフリカ | アジア 大洋州 | 日本 | 合 計 |
| タイヤ | 新品タイヤ工場(*2) | 15 | 8 | 3 | 12 | 10 | 48 |
| | タイヤ関連工場(*3) | 10 | 3 | 0 | 5 | 10 | 28 |
| | 計 | 25 | 11 | 3 | 17 | 20 | 76 |
| 原材料工場 | | 7 | 1 | 1 | 7 | 3 | 19 |
| 多角化製品: | 工場 | 24 | 2 | 0 | 20 | 37 | 83 |
| 生産拠点数 | 合計 | 56 | 14 | 4 | 44 | 60 | 178 |
| 現在建設中 | 新品タイヤ工場(*2) | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 |
| | タイヤ関連工場(*3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 原材料工場 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 多角化製品工場 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 計 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 |

- (*1) 新品タイヤ工場(20カ国)にタイヤ関連工場(+2カ国)、原材料工場(+1カ国)、多角化製品工場(+2カ国)を合計 (*2) 新品タイヤ工場:新品タイヤ工場、及び新品チューブ・フラップ工場 (*3) タイヤ関連工場:海外の航空機用リトレッドタイヤ工場、リトレッド用部材工場、タイヤ金型工場、タイヤ・スチールコード製造設備等の製造工場

連結 所在地別タイヤ生産量構成比

(2012年) TIRE PRODUCTION VOLUME BY GEOGRAPHICAL SEGMENT



海外生産比率 (Overseas Production Ratio):69%

グローバルタイヤ生産概要 **GLOBAL TIRE PRODUCTION**

生産量

| TIRE PRODUCTION VOLUM | <u> </u> | | | | 単位:万トン(し | Jnit: 10,000tons) |
|-----------------------|--------------------|------|------|------|----------|-------------------|
| | | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 国内生産トン数(Domestic) | | 64 | 44 | 55 | 57 | 54 |
| 海外生産トン数(Overseas) | 米州 (Americas) | 58 | 45 | 54 | 58 | 55 |
| | 欧州 (Europe) | 21 | 17 | 23 | 25 | 20 |
| | その他 (Others) | 44 | 37 | 46 | 49 | 46 |
| 海外生産計(Overseas Total) | | 122 | 99 | 123 | 132 | 122 |
| 合計 (Total Production) | | 186 | 143 | 177 | 189 | 176 |
| 海外生産比率(Overseas Prod | duction Ratio) [%] | 66 | 69 | 69 | 70 | 69 |
| | | | | | | |

世界の多角化製品工場

Global Diversified Products Plants

米州 THE AMERICAS

| 2 | AWERICAS | | |
|------------|--|--|---|
| 多角化製品 | 品工場(24) | | |
| | ED PRODUCTS PLANTS | | |
| | 工場所在地 | 生産品目 | i |
| | Location | 上连加日 Products | |
| アメリカ | ○ コビントン・ジョージア | ゴルフボール | |
| U.S.A. | Covington, Georgia | Golf balls | |
| 0.5 | - ウノリマノブバ ガケンカッキ | | |
| | 2 Williamsburg, Kentucky | Air springs | |
| | ② ダイアスバーグ テネシー | 空気バネ | |
| | Dyersburg, Tennessee | Air springs | |
| | | 屋根材 | |
| | 4 コスヘカス ネハタ Las Vegas, Nevada | Roofing material | |
| | 5 プレスコット アーカンソー Prescott, Arkansas | 屋根材 | |
| | | Roofing material | |
| | 6 ビーチグローブ インディアナ | | |
| | Beech Grove, Indiana | Roofing material, Insulation | |
| | ウェルフォードサウスカロライナ | | |
| | Wellford, South Carolina | Roofing material | |
| | 8 タスカンビア アラバマ Tuscumbia, Alabama | 屋根材、断熱材 | |
| | | Roofing material, Insulation | |
| | 9 アノカミネソタ Anoka, Minnesota | 屋根材、ウォールバネル Roofing material, Wall panels | |
| | 4 . 1 | 屋根材、ウォールバネル | |
| | 10 Varren, Michigan | Roofing material, Wall panels | |
| | ○ アトランタジョージア | 屋根材、ウォールバネル | |
| | ① アトランタ ジョージア Atlanta Georgia | Roofing material, Wall panels | |
| | | 屋根材、ウォールパネル | |
| | ① ジャクソン ミシシッピ Jackson, Mississippi | Roofing material, Wall panels | |
| | ブリストル コネチカット | 屋根材、断熱材 | |
| | ① ブリストル コネチカット Bristol, Connecticut | Roofing material, Insulation | |
| | | 断熱材 | |
| | 14 ジャクソンビル フロリダ Jacksonville, Florida | Insulation | |
| | 15 コーシカーナ テキサス Corsicana, Texas | 断熱材 | |
| | | Insulation | |
| | 16 フローレンス ケンタッキー | 屋根材、断熱材 | |
| | 16 Florence, Kentucky | Roofing material, Insulation | |
| | ① デフォレストウィスコンシン Deforest, Wisconsin | 屋根材、断熱材 | |
| | | | |
| | 18 ソルトレイクシティ ユタ Salt Lake City, Utah | 屋根材、断熱材 | |
| | 1-5 - 42-4 12 - 25 - 5 - H 12 | Roofing material, Insulation | |
| | 19 ヤングウッド ペンシルバニア Youngwood, Pennsylvania | 断熱材 Insulation | |
| | ○ Todingwood, Fernisyivania ○ アッパーサンダスキー オハイオ | | |
| | Upper Sandusky, Ohio | 白動車用シート、EAバット、 防振ゴム | |
| | opper sandasky, omo | Automotive seat, EA pad, | |
| | | Vibration-Isolating rubber | |
| | ☆ ディクソン テネシー | 自動車用シート、EAバッド | |
| | ② ディクソン テネシー Dickson, Tennessee | Automotive seat, EA pad | |
| | ③ ジャクソンビル フロリダ | ホース加締 | |
| | Jacksonville, Florida | Hose assembly | |
| ブラジル | ~ #\///* | 空気バネ | ĺ |
| Brazil | Sao Paulo | Air springs | |
| コスタリカ | ② トゥリアルバ | 空気バネ | ĺ |
| Costa Rica | Turrialba | | |

※この地図は、生産拠点を図示するために作成した概略図です。 This stylized map is solely to present the geographical distribution of Bridgestone Group manufacturing operations. ※国名には一部通称を使用しています。 A part of this map is shown in commonly used terms.

| 欧州 EUROPE アジア・大洋州 ASIA / OCEANIA 多角化製品工場(2) DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS T場所在地 生産品目 フジア・大洋州 ASIA / OCEANIA 多角化製品工場(20) DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS T場所在地 生産品目 T場所在地 生産品目 T場所在地 生産品目 T場所在地 生産品目 | | | 化工品技術 Chemical 8 3 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 4 3 3 4 3 4 3 4 | センター/横浜 & Industrial Products Technical Center(Yokohama) |
|---|--------------------------------|---|--|---|
| 多角化製品工場(2) DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS | | 砂N FIROPE | アジア・大洋州 ASIA / OCFANIA | ¥ |
| of April 1, 2013) →日本語は4ページを参照 DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS T場所在地 生産品目 T場所在地 生産品目 T場所在地 生産品目 | | | 多角化製品工場(20) | |
| | of April 1, 2013) →日本語は4ページを参照 | DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS 工場所在地 生產品目 | DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS 工場所在地 生産品目 | 工場所在地生産品目 |

| Summary | of Bridgeston | e's Manufacturino | Plants (As of A | pril 1, 2013) | →日本語は4ページを参照 |
|---------|-----------------|-------------------|--------------------|----------------|--------------------------------|
| Summany | y or briageston | e s manuracturing | j Pialits (AS OI A | (piii 1, 2013) | →日本語は4ペーシを参照 |

| In operation in 25 countries worldwide (*1) | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|----------|--------|-----------------------|-----------------|-------|-------|--|--|
| | | AMERICAS | EUROPE | MIDDLE EAST AFRICA | ASIA OCEANIA | JAPAN | TOTAL | | |
| Tire | New Tire Plants (*2) | 15 | 8 | 3 | 12 | 10 | 48 | | |
| | Other tire related plants (*3) | 10 | 3 | 0 | 5 | 10 | 28 | | |
| | Total | 25 | 11 | 3 | 17 | 20 | 76 | | |
| Raw Mate | erials Plants | 7 | 1 | 1 | 7 | 3 | 19 | | |
| Diversifie | d Products Plants | 24 | 2 | 0 | 20 | 37 | 83 | | |
| Number o | of Plants Total | 56 | 14 | 4 | 44 | 60 | 178 | | |
| Under | New Tire Plants (*2) | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | | |
| construction | Other tire related plants (*3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | Raw Materials Plants | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | Diversified Products Plants | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Total | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | | |

| FIED PRODUCTS PLANTS | DIVERSIFIE | D PRODUCTS PLAN | ITS |
|---------------------------------|------------|--|--|
| 工場所在地 生産品目 Location Products | | 工場所在地 Location | 生産品目 Products |
| ** | | ② 深圳 ② 深圳 Shenzhen ② 深圳 Shenzhen ② 深圳 Shenzhen ③ Shenzhen ④ 上海 Shanghai ③ 広州 Guangzhou ② 常州 Changzhou ③ 常州 Changzhou ③ 清晰 Changzhou ③ 清陽 Shenyang | ゴルフボール Golf balls 事務機器用精密部品 Office equipment component: ウレタン製品 Polyurethane foam ウレタン製品 Polyurethane foam 自動車用シート、EAバッド Automotive seat, EA pad 自転車 Bicycles ホース加締、油圧ホース Hose assembly, Hydraulic hose 防振ゴム Vibration-Isolating rubber ゴムクローラ、防舷村、空気バ Rubber tracks, Marine fender |
| | | 会 北京 | Air springs 空気バネ |

| | | 工場所在地 Location | 生産品目 Products | | | | |
|---|------|-------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|
| タイ Thailand | 38 | チョンブリ | テニスボール | | | | |
| Inailand | _ | Chonburi ラヨーン | Tennis balls 防振ゴム、自動車用ホース、高圧ホース | | | | |
| | (39) | Rayong | 的版コム、日動車用ホース、同圧ホース 自動車用シート、EAパッド | | | | |
| | | Rayong | Vibration-Isolating rubber, | | | | |
| | | | Automotive hose, High-pressure hose | | | | |
| | | | Automotive seat, EA pad | | | | |
| マレーシア | (M) | シャーアラム | ウレタン製品 | | | | |
| Malaysia | 40 | Shah Alam | Polyurethane foam | | | | |
| | (41) | ベントン | パネル水槽原料 | | | | |
| = | | Bentong | SMC | | | | |
| フィリピン Philippines | (42) | カビテ Cavite | ムンクス製品、ブッシュロック、 事務機器用精密部品 | | | | |
| riiiippiiies | _ | Cavite | MNCS. Push lock. | | | | |
| | | | Office equipment components | | | | |
| インド | (a) | マドゥライ | 空気バネ | | | | |
| India | 43) | Madurai | Air springs | | | | |
| | (A) | マネサール | 防振ゴム | | | | |
| | • | Manesar | Vibration-Isolating rubber | | | | |
| | (45) | チェンナイ | 防振ゴム | | | | |
| | | Chennai | Vibration-Isolating rubber | | | | |
| オーストラリア Australia | (46) | エドワーズタウン Edwardstown | 自動車部品 Automotive parts | | | | |
| | | | Automotive parts | | | | |
| 現在、次の1 | | | | | | | |
| | | | 開精密部品)2013年生産開始予定 | | | | |
| Under construction; | | | | | | | |
| ▲China (Kaiping) for Polyurethane foam, Office equipment components, scheduled to start operation in 2013. | | | | | | | |
| | | | | | | | |

7

 ^{(*1) +2} countries from other tire related plants, +1 country from raw materials plants, + 2 countries from diversified products plants are added to 20 countries from new tire plants.
 (*2) New tire plants include new tire plants and a new tube and flap plants.
 (*3) Other tire related plants include retread plants for aircraft tires outside Japan and plants for retreading materials, molds and machineries for tires and steel cords.

* 従業員数及び敷地面積は、第94期有価証券報告書に基づく。(但し**は除く。) Number of employees and plants site area to be referred 94th Financial statement report except**

国内 新品タイヤ工場(10)JAPAN: NEW TIRE PLANTS

2012年12月31日現在 As of December 31, 2012

| | | 所在地 Location | 操業開始 Start of Operations | 従業員数 [*] (人) Number of Employees | 敷地面積 [*] (千m²) Plant Site Area | 概況・主要生産品 Main Products | |
|----------|------------------------------|--|--------------------------------|---|---|---|--|
| 3 | 久留米工場 KURUME PLANT | 福岡県久留米市京町105 Kurume, Fukuoka TEL 0942-33-0112 | 1931年3月 March 1931 | 969 | 421 | 1931年3月操業の当社のマザープラント 乗用車用、小型トラック用タイヤをはじめ、 航空機用、レーシング用等の各種タイヤ、タイヤ 金型を生産 | Tires for passenger cars, light trucks, aircraft, racing cars, tire molds and others |
| 3 | 東京工場 TOKYO PLANT | 東京都小平市小川東町3-1-1 Kodaira, Tokyo TEL 042-342-6112 | 1960年3月 March 1960 | 744 | 601 | 技術センターと隣接する首都圏の工場 乗用車用、小型トラック用、航空機用ラジアル タイヤ、タイヤ金型等を生産 | Radial tires for passenger cars, light trucks, aircraft, tire molds and others |
| 9 | 那須工場 NASU PLANT | 栃木県那須塩原市東大和町3-1 Nasushiobara, Tochigi TEL 0287-63-2311 | 1962年3月 March 1962 | 700 | 191 | 乗用車用、小型トラック用、二輪車用、農業機械用、 産業車両用タイヤを生産 | Tires for passenger cars, light trucks, motorcycles, agricultural equipment and industrial vehicles |
| @ | 彦根工場 HIKONE PLANT | 滋賀県彦根市高宮町211 Hikone, Shiga TEL 0749-22-8111 | 1968年3月 March 1968 | 1,347 | 656 | 乗用車用、小型トラック用ラジアルタイヤを生産 中京・関西の二大マーケットにタイヤを供給 | Radial tires for passenger cars and light trucks |
| 3 | 下関工場 SHIMONOSEKI PLANT | 山口県下関市長府港町3-1 Shimonoseki, Yamaguchi TEL 083-245-1251 | 1970年6月 June 1970 | 656 | 264 | 建設・鉱山車両用タイヤ専門工場 製品の大半を海外に輸出 | Off-the-road tires for mining and construction vehicles |
| ② | 鳥栖工場 TOSU PLANT | 佐賀県鳥栖市轟木町1000 Tosu, Saga TEL 0942-83-5111 | 1970年7月 July 1970 | 655 | 187 | 超偏平・高性能スポーツカー用タイヤをはじめ とする乗用車用と小型トラック用ラジアルタイ ヤを生産 | Radial tires for passenger cars, including ultralow aspect ratio tires for high-performance vehicles and light trucks |
| ® | 栃木工場 TOCHIGI PLANT | 栃木県那須塩原市上中野10 Nasushiobara, Tochigi TEL 0287-65-3211 | 1971年4月 April 1971 | 895 | 598 | トラック・バス用、乗用車用、小型トラック用、 新交通用ラジアルタイヤ等を生産 敷地内に廃タイヤ焼却発電設備を所有 | Radial tires for trucks and buses, passenger cars, light trucks and new transport systems |
| @ | 甘木工場 AMAGI PLANT | 福岡県朝倉市小田2011 Asakura, Fukuoka TEL 0946-22-7111 | 1973年5月 May 1973 | 836 | 376 | トラック・バス用、小型トラック用ラジアルタイヤ主力専門工場 敷地内に廃タイヤ焼却設備を所有 | Radial tires for trucks, buses and light trucks |
| 69 | 防府工場 HOFU PLANT | 山口県防府市浜方100 Hofu, Yamaguchi TEL 0835-22-8111 | 1976年8月 August 1976 | 854 | 482 | 乗用車用、小型トラック用ラジアルタイヤ、建設・鉱山 車両用タイヤを生産 敷地内に建設・鉱山車両用タイヤ試験センターを所有 | Radial tires for passenger cars, light trucks, off-the-road tires for mining and construction vehicles |
| 60 | 北九州工場 KITAKYUSHU PLANT | 福岡県北九州市若松区響町2-2-2 Kitakyushu, Fukuoka TEL 093-751-3911 | 2009年6月 June 2009 | 400 | 226 | 建設・鉱山車両用ラジアルタイヤ専門工場 製品の大半を海外に輸出 | Off-the-road radial tires for mining and construction vehicles |

国内原材料工場(2)JAPAN: RAW MATERIALS PLANTS

| | 所在地 Location | 操業開始 Start of Operations | 従業員数* (人) Number of Employees | 敷地面積 [*] (千m²) Plant Site Area | 概況・主要生産品目 Main Products | |
|-------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|
| 黒磯工場 (17) KUROISO PLANT | 栃木県那須塩原市下中野800 Nasushiobara, Tochigi TEL 0287-65-3111 | 1970年12月 December 1970 | 503 | 349 | スチールコード、ビードワイヤ、ホース補強用ワ イヤ等を生産 | Steel cord and beadwire and others |
| 佐賀工場 18 SAGA PLANT | 佐賀県三養基郡上峰町堤2100 Miyaki-gun, Saga TEL 0952-53-5511 | 1982年3月 March 1982 | 499 | 236 | スチールコードを生産 | Steel cord |

国内 関係会社/タイヤ関連工場(10)・原材料工場(1) OTHER TIRE RELATED AND RAW MATERIALS PLANTS BELONGING TO MAJOR SUBSIDIARIES

| OTTIER TIRE | OTTER THE RED TED AND INVESTIGATED TO WINDOW SUBSIDIARIES | | | | | |
|-------------|---|-----------------------|---|---|--|--|
| リトレッドタイ | イヤ事業(6工場) | ブリヂストンBRM(株) | Bridgestone BRM Co., Ltd. | 5 | | |
| | | (株) ブリヂストントレッドシステム | Bridgestone Tread System Co., Ltd. | 1 | | |
| タイヤ金型事業 | 業(2工場) | 日本モールド工業(株) | Japan Mould Industry Co., Ltd. | 2 | | |
| タイヤ・スチ- | -ルコード製造設備等の製造事業(2工場) | ブリヂストンプラントエンジニアリング(株) | Bridgestone Plant Engineering Co., Ltd. | 2 | | |
| 原材料工場(1 | 工場) | 旭カーボン(株) | Asahi Carbon Co., Ltd. | 1 | | |

Plants of Bridgestone Corporation only on this map.

国内化工品工場(4)JAPAN: CHEMICAL AND INDUSTRIAL PRODUCTS PLANTS

| 2012年12月31日現在 | As of Dosombor 21 | 201 |
|---------------|--------------------|-------|
| ノロフェフタショウ提供 | As of December 31. | . 201 |

| | 所在地 Location | 操業開始 Start of Operations | 従業員数* (人) Number of Employees | 敷地面積 [*] (千m²) Plant Site Area | 概況・主要 Main Pi | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|---|---|--|
| 横浜工場 47 YOKOHAMA PLANT | 神奈川県横浜市戸塚区柏尾町1 Yokohama, Kanagawa TEL 045-825-7501 | 1938年7月 July 1938 | 689 | 220 | コンベヤベルト、免震ゴム、防振ゴム等 のゴム関連製品、ウレタンフォーム、ブ ラスチック部品等の樹脂関連製品、事務 機器用精密部品等を生産 | Conveyor belts, multi-rubber bearings, antivibration rubber and associated rubber products; urethane foam, plastic components, and other resin-related products; precision components for office equipment |
| 熊本工場 (48) KUMAMOTO PLANT | 熊本県玉名市河崎600 Tamana, Kumamoto TEL 0968-74-0111 | 1971年10月 October 1971 | 454 | 142 | ゴムクローラ、高圧ホース、 工業用ゴムホースを生産 | Rubber tracks, high-pressure hoses, industrial rubber hoses |
| 関工場 ④9 SEKI PLANT | 岐阜県関市新迫間20 関工業団地内 Seki, Gifu TEL 0575-23-4111 | 1990年10月 October 1990 | 193 | 149 | 高圧ホース、ブッシュロックを生産 | High-pressure hoses and push locks |
| 磐田工場 50 IWATA PLANT | 静岡県磐田市匂坂中17-3 lwata, Shizuoka TEL 0538-38-6360 | 2000年2月 February 2000 | 585 | 173 | 高機能フィルム (太陽電池用接着封止膜ほか)、事務機器用精密部品などを生産 | High-performance films (including adhesive films for solar modules), precision components for office equipment |

国内関係会社/多角化製品工場(33)

DIVERSIFIED PRODUCTS PLANTS BELONGING TO MAJOR SUBSIDIARIES

- ブリヂストンプルービンググラウンド/栃木

| | Bridgestone Flowtech Corporation | 3 |
|------------------|--|--|
| ヂストンエラステック(株) | | |
| | Bridgestone Elastech Co., Ltd. | 1 |
| ヂストンケミテック(株) | Bridgestone Chemitech Co., Ltd. | 5 |
| ヂストン化成品(株) | Bridgestone Diversified Chemical Products Co., Ltd. | 14 |
| 。 ブリヂストンEMK | Bridgestone EMK Co., Ltd. | 3 |
| ヂストンフリック(株) | Bridgestone Fric Co., Ltd. | 1 |
| 。 ブリヂストンエヌテック | Bridgestone Ntec Co., Ltd. | 1 |
| ヂストンスポーツ(株) | Bridgestone Sports Co., Ltd. | 2 |
| ヂストンサイクル(株) | Bridgestone Cycle Co., Ltd. | 3 |
| | デストンケミテック(株) デストン化成品(株))ブリヂストンEMK デストンフリック(株))ブリヂストンエヌテック ヂストンスポーツ(株) | ### Bridgestone Chemitech Co., Ltd. ### Bridgestone Diversified Chemical Products Co., Ltd. ### Bridgestone Diversified Chemical Products Co., Ltd. ### Bridgestone EMK Co., Ltd. ### Bridgestone Fric Co., Ltd. ### Bridgestone Ntec Co., Ltd. ### Bridgestone Sports Co., Ltd. |



ブリヂストングループの生産拠点数 (2013年4月1日時点)→See Page 6 for English 世界25カ国で稼動(*1)

| | | 米 州 | 欧州 | 中近東 アフリカ | アジア 大洋州 | 日本 | 合 計 |
|--|----------------|-----|----|-------------|------------|----|-----|
| タイヤ | 新品タイヤ工場(*2) | 15 | 8 | 3 | 12 | 10 | 48 |
| | タイヤ関連工場(*3) 10 | | 3 | 0 | 5 | 10 | 28 |
| | 計 | 25 | 11 | 3 | 17 | 20 | 76 |
| 原材料工場 | | 7 | 1 | 1 | 7 | 3 | 19 |
| 多角化製品工場 | | 24 | 2 | 0 | 20 | 37 | 83 |
| 生産拠点数合計 | | 56 | 14 | 4 | 44 | 60 | 178 |
| 現在建設中 | 新品タイヤ工場(*2) | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 |
| | タイヤ関連工場(*3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 原材料工場 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 多角化製品工場 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| , | 計 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 |
| (84) *C.5. (-7-12) (20.1-12) [-5. (1-12) 1-12] [-7. (1-12) 1-12] [| | | | | | | |

- (*1) 新品タイヤ工場(20カ国)にタイヤ関連工場(+2カ国)、原材料工場(+1カ国)、多角化製品工場(+2カ国)を合計
- (*2) 新品タイヤ工場: 新品タイヤ工場、及び新品チューブ・フラップ工場(*3) タイヤ限連工場: 海外の航空機用リトレッドタイヤ工場、 リトレッド用部材工場、タイヤ金型工場、タイヤ・スチールコード製造設備等の製造工場

本社及び研究開発施設 HQ AND R&D FACILITIES IN JAPAN

2012年12月31日現在 As of December 31, 2012

9

| 2012年12月31日 | I現住 As of Dece | ember 31, 2012 |
|--|---|--|
| 所在地 Location | 従業員数*(人) Number of Employees | 敷地面積*(升m²) Plant Site Area |
| 東京都中央区京橋1-10-1 Chuo-ku, Tokyo | 1,385 | 434 |
| 東京都小平市小川東町3-1-1 Kodaira, Tokyo | 2,465 | _ |
| 神奈川県横浜市戸塚区柏尾町1 Yokohama, Kanagawa | 580 | - |
| 栃木県那須塩原市笹沼370 Nasushiobara, Tochigi | - | 752** |
| 北海道士別市多寄町1397 Shibetsu, Hokkaido | - | 2,369** |
| | 所在地 Location 東京都中央区京橋1-10-1 Chuo-ku, Tokyo 東京都小平市小川東町3-1-1 Kodaira, Tokyo 神奈川県横浜市戸塚区柏尾町1 Yokohama, Kanagawa 栃木県那須塩原市笹沼370 Nasushiobara, Tochigi 北海道士別市多寄町1397 | Rocation Number of Employees 東京都中央区京橋1-10-1 1,385 東京都小平市小川東町3-1-1 Kodaira, Tokyo 2,465 神奈川県横浜市戸塚区柏尾町1 Yokohama, Kanagawa 580 栃木県那須塩原市笹沼370 Nasushiobara, Tochigi 北海道士別市多寄町1397 |

Bridgestone Proving Ground (Tochigi) ※この日本地図には、(株)ブリヂストンの工場のみを記載しております。 本社/東京 Headquarters (Tokyo)

> ー化工品技術センター/横浜 Chemical & Industrial Products Technical Center(Yokohama) -技術センター/東京 Technical Center(Tokyo)

Executives

1.取締役 Board of Directors

| 代表取締役 兼 取締役会長 Representative Board Member Concurrently Chairman of the Board | 津谷 正明 Masaaki TSUYA |
|--|---------------------------|
| 代表取締役 | 西海 和久 |
| Representative Board Member | Kazuhisa NISHIGAI |
| 取締役 | 森本 芳之 |
| Member of the Board | Yoshiyuki MORIMOTO |
| 取締役 | 財津 成美 |
| Member of the Board | Narumi ZAITSU |
| 社外取締役 | 橘・フクシマ・咲江 |
| Member of the Board *1 | Sakie TACHIBANA FUKUSHIMA |
| 社外取締役 | 圓川 隆夫 |
| Member of the Board *1 | Takao ENKAWA |
| 社外取締役 | 室伏 きみ子 |
| Member of the Board *1 | Kimiko MUROFUSHI |
| 社外取締役 | デイヴィス・スコット |
| Member of the Board *1 | Scott Trevor DAVIS |
| - | |

2.監査役 Board of Corporate Auditors

| 2.melx board or corporate //d | ditors | |
|---|-----------------|--|
| 監査役(常勤) | 增永 幹夫 | |
| Corporate Auditor (Full-Time) | Mikio MASUNAGA | |
| 社外監査役(常勤) | 林 克次 | |
| Corporate Auditor *2 (Full-Time) | Katsuji HAYASHI | |
| 社外監査役 | 增田 健一 | |
| Corporate Auditor *2 | Kenichi MASUDA | |
| 社外監査役 | 渡邉 知子 | |
| Corporate Auditor *2 | Tomoko WATANABE | |
| *2 Outside Corporate Auditor as set forth in Article 2-16 of the Corporate Law of | | |

^{*2} Outside Corporate Auditor as set forth in Article 2-16 of the Corporate Law of Japan.

3.執行役員 Corporate Officers

| 3.執行役員 Corporate Officers | | |
|---|-----------------------------------|---|
| CEO | 津谷 正明 Masaaki TSUYA | |
| COO | 西海 和久 Kazuhisa NISHIGAI | 兼 多角化事業管掌 Concurrently responsible for Diversified Products, Sports and Cycle Business |
| 専務執行役員 Senior Vice President | 森本 芳之 Yoshiyuki MORIMOTO | CTO・技術管掌 兼 CSR推進・品質経営管掌 Chief Technology Officer, Responsible for Technology; Concurrently responsible for CSR and Quality Management |
| 専務執行役員 Senior Vice President | 財津 成美 Narumi ZAITSU | 海外タイヤ事業管掌 Responsible for International Tire Business Operations |
| 専務執行役員 Senior Vice President | 西山 麻比古 Asahiko NISHIYAMA | 日本タイヤ事業管掌 兼 直需タイヤ販売管掌 Responsible for Japan Tire Business; Concurrently responsible for Original Equipment Tire Sales |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 石橋 秀一 Shuichi ISHIBASHI | CMO・グループ・グローバルマーケティング戦略管掌 兼 グループ・グローバルマーケティング戦略担当 兼 新事業企画担当 兼 多角化事業管掌付 多角化事業ビジネスモデル開発担当 兼 化工品事業管掌付 化工品ビジネスモデル開発担当 Chief Marketing Officer, Responsible for Group Global Marketing Strategy, Group Global Marketing Strategy, Advanced Business Planning; Concurrently Assistant to Senior Vice President, Responsible for Diversified Products, Sports and Cycle Business Diversified Products New Business Models Development; Concurrently Assistant to Vice President and Senior Officer, Responsible for Diversified Products Business, Diversified Products New Business Models Development |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 武濤 雄一郎 Yuichiro TAKENAMI | グローバルイノベーション管掌 兼 イノベーション担当 兼 CIO・IT担当 兼 コーポレートコミュニケーション・モータースポーツ担当 兼 経営企画担当主任部員 Responsible for Global Innovation, Innovation Development, Chief Information Officer, IT & Network, Corporate Communications and Motorsport; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Corporate Planning |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 比留間 雅人 Masato HIRUMA | 製品開発管掌 Responsible for Products Development |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 江藤 彰洋 Akihiro ETO | 化工品事業管掌 兼 CFO·財務担当 兼 経営企画担当 兼 化工品管理担当 Responsible for Diversified Products Business, Chief Financial Officer, Finance, Corporate Planning, Diversified Products Business Planning and Administration |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 清水 実 Minoru SHIMIZU | リプレィスタイヤ販売管掌 兼 ブリヂストンタイヤジャパン (株) 派遣 (同社代表取締役社長 兼 消費財タイヤ事業担当) Responsible for Replacement Tire Sales; Concurrently Chairman and CEO of Bridgestone Tire Japan Co., Ltd.; Concurrently Consumer Tires Business |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 大田 康 Yasushi OTA | 生産技術管掌 兼 タイヤ工場設計担当 Responsible for Production Technology, Tire Plant Design and Coordination |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | 関口 匡一 Masakazu SEKIGUCHI | GLC管掌 兼 生産物流・モールド担当 Responsible for Global Logistics Center, Global Production Administration and Logistics, Mold Technology and Manufacturing |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | ゲイリー・ガーフィールド Gary GARFIELD | ブリヂストン アメリカス インク 取締役 兼 CEO 兼 プレジデント Member of the Board, CEO and President of Bridgestone Americas, Inc. |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | エデュアルド・ミナルディ Eduardo MINARDI | ブリヂストン アメリカス インク 取締役 兼 COO Member of the Board and Chief Operating Officer of Bridgestone Americas, Inc. |
| 常務執行役員 Vice President and Senior Officer | フランコ・アヌンシアート Franco ANNUNZIATO | ブリヂストン ヨーロッパ エヌヴィー エスエー 取締役 兼 CEO 兼 プレジデント Member of the Board, CEO and President of Bridgestone Europe NV/SA |
| 10 | | |

| 執行役員 Vice President and Officer | 余地 晋一 Shinichi YOCHI | コーポレートマネジメント室長 兼 経営監査担当 兼 CRO・CHRO・人事・総務担当 Office of Corporate Management, Internal Auditing, Chief Risk Officer, Chief Human Rights Officer, Human Resources and General Affairs |
|--|---|--|
| 執行役員 Vice President and General Counsel | 窪田 信吾 Shingo KUBOTA | CCO·法務担当 兼 法務室長 兼 知的財産本部主任部員 General Counsel and Chief Compliance Officer; Concurrently Director, Office of Legal Affairs |
| 執行役員 Vice President and Officer | 岡 豊彦 Toyohiko OKA | 直需タイヤ販売担当 兼 日本タイヤ経営企画担当 兼 直需タイヤ販売本部長 兼 直需業務室長 兼 日本タイヤ経営企画本部長 兼 直需海外部長 兼 経営企画部主任部員 兼 イノベーション担当主任部員 兼 グループ・グローバルマーケティング戦略担当主任部員 Original Equipment Tire Sales, Japan Tire Business Planning; Concurrently Director, O.E. Tire Sales Division, Global OE Business Planning and Operations Division Japan Tire SBU Business Planning Division; Concurrently General Manager, Global O.E. Business Planning Department; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Innovation; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Group Global Marketing Strategy |
| 執行役員 Vice President and Officer | 佐藤 洋一 Yoichi SATO | CQO·品質担当 兼 安全·防災担当 兼 経営企画担当主任部員 Chief Quality Officer, Quality, Safety and Disaster Prevention; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Corporate Planning |
| 執行役員 Vice President and Officer | 江藤 尚美 Naomi ETO | 環境担当 Environment |
| 執行役員 Vice President and Officer | 市川 良彦 Yoshihiko ICHIKAWA | タイヤ製品開発担当 Tire Products Development |
| 執行役員 Vice President and Officer | 濱田 達郎 Tatsuro HAMADA | タイヤ基礎開発担当 兼 中央研究所担当 兼 内製事業担当主任部員 Tire Research and Material Development, Central Research; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Internal Manufacturing Management |
| 執行役員 Vice President and Officer | 安河内 貴志 Takashi YASUKOCHI | 生産技術開発担当 Production Technology Development |
| 執行役員 Vice President and Officer | 望月 基 Motoi MOCHIZUKI | 化工品販売担当 Diversified Products Sales |
| 執行役員 Vice President and Officer | 熊倉 武夫 Takeo KUMAKURA | 化工品生産・技術担当 Chemical and Industrial Products Production and Technology |
| 執行役員 Vice President and Officer | 注 將仁 Masahito TSUJI | 海外タイヤ事業業務担当 兼 海外タイヤ事業業務室長 兼 米州・欧州事業本部長 兼 米州事業部長 兼 イノベーション担当主任部員 兼 国際渉外部主任部員 International Tire Business Operations Division, Americas and Europe Operations Division; Concurrently Director, International Tire Administration Division, Americas and Europe Operations Division; Concurrently General Manager, Americas Operations Department; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Innovation |
| 執行役員 Vice President and Officer | 武田 邦俊 Kunitoshi TAKEDA | 海外地域タイヤ事業担当 Asia Pacific, China, Middle East, Africa and Russia Tire Business Operations |
| 執行役員 Vice President and Officer | 大橋 牧夫 Makio OHASHI | 特殊タイヤ事業・特殊タイヤ事業CQO担当 Specialty Tire Business and CQO, Specialty Tire Business |
| 執行役員 Vice President and Officer | 石井 龍太郎 Ryutaro ISHII | 日本タイヤ生産・日本タイヤ生産CQO担当 Japan Tire Production and COO, Japan Tire Production |
| 執行役員 Vice President and Officer | 本橋 伊作 Isaku MOTOHASHI | 内製事業担当 Internal Manufacturing Management |
| 執行役員 Vice President and Officer | 髙橋 康紀 Koki TAKAHASHI | GLC企画管理担当 兼 調達担当 兼 タイヤ工場設計担当主任部員 GLC Planning and Administration, Procurement; Concurrently Assistant to Vice President and Officer, Tire Plant Design and Coordination |
| 執行役員 Vice President and Officer | 梶原 浩二 Koji KAJIWARA | ブリヂストンタイヤジャパン(株)派遣 (同社取締役 専務執行役員 生産財タイヤソリューション事業担当 兼 生産財カンパニー社長 兼 生産財販売統括本部長) Seconded to Bridgestone Tire Japan Co., Ltd. Member of the Board, Senior Vice President of Bridgestone Tire Japan Co., Ltd. Commercial Tires Solutions Business, Commercial Products in-house Company; Concurrently Director, Commercial Products Sales Group Division |
| 執行役員 Vice President and Officer | クリスティーン・カーボウィアック Christine KARBOWIAK | ブリヂストン アメリカス インク 取締役 兼 CAO (最高管理責任者) 兼 エグゼクティブ・バイスブレジデント Member of the Board, Chief Administrative Officer and Executive Vice President of Bridgestone Americas, Inc. |
| 執行役員 Vice President and Officer | 鈴木 通弘 Michihiro SUZUKI | ブリヂストン アメリカス インク派遣 Seconded to Bridgestone Americas, Inc. |
| 執行役員 Vice President and Officer | 原 秀男 Hideo HARA | ブリヂストン アメリカス インク派遣 Seconded to Bridgestone Americas, Inc. |
| 執行役員 Vice President and Officer | 島崎 充平 Mitsuhira SHIMAZAKI | ブリヂストン ヨーロッパ エヌヴィー エスエー派遣(同社取締役 兼 COO) Seconded to Bridgestone Europe NV/SA Member of the Board, COO of Bridgestone Europe NV/SA |
| 執行役員 Vice President and Officer | 弥永 典宏 Fumihiro YANAGA | ブリヂストン ヨーロッパ エヌヴィー エスエー派遣 Seconded to Bridgestone Europe NV/SA |
| 執行役員 Vice President and Officer | 山口 裕 Yutaka YAMAGUCHI | ブリヂストン テクニカルセンター ヨーロッパ エスピーエー派遣(同社マネージング・ダイレクター) Seconded to Bridgestone Technical Center Europe S.p.A. Managing Director of Bridgestone Technical Center Europe S.p.A. |
| 執行役員 Vice President and Officer | 佐藤 慎一 Shinichi SATO | ブリヂストン アジア パシフィック ピーティーイー リミテッド派遣(同社取締役 兼 プレジデント) 兼 タイ ブリヂストン カンパニー リミテッド派遣(同社取締役 兼 マネージング・ダイレクター) Seconded to Bridgestone Asia Pacific Pte., Ltd. Member of the Board, President of Bridgestone Asia Pacific Pte., Ltd.; Concurrently Seconded to Thai Bridgestone Co., Ltd. Member of the Board, Managing Director of Thai Bridgestone Co., Ltd. |
| 執行役員 Vice President and Officer | 龍頭 保夫 Yasuo RYUTO | 普利司通(中国)化工品投資有限公司派遣(同社董事長) Seconded to Bridgestone Diversified Products (China) Co., Ltd. Chairman of Bridgestone Diversified Products (China) Co., Ltd. |

) 11

^{*1} Outside Director as set forth in Article 2-15 of the Corporate Law of Japan.