



プレスのかで、未来にプラス。

# Fact Sheet

2026年3月期

ユニプレス株式会社

## [会社概要]

### ● 会社概要

【会社名】	ユニプレス株式会社
【英文社名】	UNIPRES CORPORATION
【設立】	1945年3月1日（1998年4月1日合併）
【事業内容】	自動車部品の製造及び販売
【資本金】	101億6,895万7,400円（2026年3月31日現在）
【上場取引所】	東証プライム市場（証券コード：5949）
【従業員数】	6,916人（連結）（2026年3月31日現在）
【本社所在地】	神奈川県横浜市港北区新横浜 2-4-13
【主要拠点】	静岡、神奈川、栃木、福岡、広島、アメリカ、メキシコ、イギリス、フランス、中国、インド、インドネシア

### ● ユニプレスの企業理念

#### 「プレスを究めて、プレスを越える」

- 常にその時代をリードするプレスの最先端技術を低コスト・高品質かつ安定して生産できる量産技術の域まで高めながら（究める）
- 更に高い次元での機能・価値の創造にチャレンジし続けて新たなプレス製品を生み出す（越える）

### ● 経営理念（目指すべき姿）

#### 「サステナビリティ経営の実現」

- 卓越したプレス技術を通じて、環境に優しく、より安全な社会の実現
- 公正で誠実な事業活動により、ステークホルダーとの信頼関係を構築
- その結果として、「経済的価値」と「社会的価値」の同時創出により、社会とユニプレスグループ、相互の持続的な発展を実現

### ユニプレスの沿革

1998(平成10)年4月	山川工業株式会社と大和工業株式会社が合併し、商号を「ユニプレス株式会社」に変更。
2002(平成14)年1月	アメリカ合衆国ミシシッピ州フォレスト市に「UNIPRES SOUTHEAST U.S.A., INC.」(ユニプレスサウスイーストアメリカ)を設立(現連結子会社)。
7月	フランス共和国ヌイイー・シュルレー・センヌ市に「UNIPRES EUROPE, SAS」(ユニプレスヨーロッパ)を設立(現非連結子会社)。
2003(平成15)年1月	イタリア共和国マニエットグループ傘下の「OSL社」との合併により、フランス共和国パド・カレー県に「UM CORPORATION, SAS」(ユーエムコーポレーション)を設立し関連会社化(現連結子会社)。
3月	ISO 9001:2000の認証取得に併せて、旧両社の認証を統合し、「ユニプレス九州株式会社」も適用対象。
7月	アメリカ合衆国ミシガン州デトロイト市に「UNIPRES NORTH AMERICA, INC.」(ユニプレスノースアメリカ)を設立(現連結子会社)。
10月	中華人民共和国広東省広州市に「UNIPRES GUANGZHOU CORPORATION」(ユニプレス広州)を設立(現連結子会社)。
2004(平成16)年2月	東京証券取引所市場第二部に上場。
3月	ISO 14001:1996を認証取得。
5月	本社を神奈川県横浜市港北区に移転。

- 2005(平成 17)年 4 月 株式会社ワイエスエムとユニプレス広島株式会社が合併し、商号を「ユニプレスモールド株式会社」に変更(現連結子会社)。  
9 月 東京証券取引所市場第一部に上場。
- 2006(平成 18)年 9 月 ユニプレス広州に工機工場を開設。
- 2008(平成 20)年 10 月 インド共和国タミル・ナードゥ州チェンナイ市に「丸紅株式会社」との合弁により、「UNIPRES INDIA PRIVATE LIMITED」(ユニプレスインド)を設立(現連結子会社)。
- 2009(平成 21)年 7 月 タイ王国バンコク都に「UNIPRES (THAILAND) Co., LTD.」(ユニプレスタイ)を設立(現連結子会社)。  
10 月 中華人民共和国広東省広州市に「UNIPRES PRECISION GUANGZHOU CORPORATION」(ユニプレス精密広州)を設立(現連結子会社)。
- 2010(平成 22)年 6 月 三池工業株式会社から株式を追加取得したことにより、ユニプレス九州株式会社を完全子会社化。
- 2011(平成 23)年 4 月 神奈川県横浜市港北区に「株式会社ユニプレス技術研究所」を設立。  
7 月 インドネシア共和国西ジャワ州プルワカルタ県に「PT. UNIPRES INDONESIA」(ユニプレスインドネシア)を設立(現連結子会社)。
- 2012(平成 24)年 2 月 中華人民共和国広東省広州市に「UNIPRES (CHINA) CORPORATION」(ユニプレス(中国))を設立(現連結子会社)。  
5 月 中華人民共和国河南省鄭州市にユニプレス(中国)の 100%子会社として「UNIPRES ZHENGZHOU CORPORATION」(ユニプレス鄭州)を設立(現連結子会社)。
- 2013(平成 25)年 6 月 イタリア共和国「マニュエットオートモーティブ社」との合弁により、同社グループ傘下のブラジル連邦共和国リオデジャネイロ州「MA Automotive Brasil Ltda.」(マニュエットオートモーティブブラジル)の株式を取得し関連会社化。
- 2014(平成 26)年 1 月 ロシア連邦レニングラード州サンクトペテルブルク市に「UNIPRES RUSSIA LLC」(ユニプレスロシア)を設立(現連結子会社)。  
1 月 ユニプレス中国、「襄陽東昇機械有限公司」、「襄陽吉晟機械有限公司」との 3 社合弁により、中華人民共和国遼寧省大連市に「UNIPRES SUNRISE CORPORATION」(ユニプレス東昇大連)を設立(現持分法適用関連会社)。  
7 月 ユニプレスメキシコにトランスミッション部品工場を開設。  
7 月 「八千代工業株式会社」の米国子会社である「Yachiyo Manufacturing of Alabama, LLC」の板金事業を譲り受けるため(平成 26 年 10 月に譲受け)、アメリカ合衆国アラバマ州ステイール市に「UNIPRES ALABAMA, INC」(ユニプレスアラバマ)を設立(現連結子会社)。
- 2017(平成 29)年 4 月 「東風(武漢)実業有限公司」との合弁により、中華人民共和国広東省広州市に「DONGFENG UNIPRES HOT STAMPING CORPORATION」(東風ユニプレスホットスタンプ)を設立(現持分法適用関連会社)。
- 2019(令和元)年 6 月 マニュエットオートモーティブ社から株式を追加取得したことにより、ユーエムコーポレーションを子会社化。  
8 月 中華人民共和国湖北省武漢市にユニプレス(中国)の 100%子会社として「UNIPRES WUHAN CORPORATION」(ユニプレス武漢)を設立(現連結子会社)。  
10 月 株式取得により「株式会社メタルテック」を関連子会社化(現持分法適用関連会社)。
- 2022(令和 4)年 4 月 東京証券取引所の市場区分の見直しにより市場第一部からプライム市場へ移行。
- 2024(令和 6)年 4 月 「株式会社ユニプレス技術研究所」を吸収合併。
- 2025(令和 7)年 6 月 中華人民共和国広東省広州市にユニプレス広州の 100%子会社として「UNIPRES Guangzhou Die & Mold Technology Co., Ltd.」(ユニプレス広州金型技術有限会社)を設立(現連結子会社)。
- 2025(令和 7)年 10 月 東実(武漢)実業有限公司から全株式を追加取得したことにより、ユニプレスホットスタンプ広州を 100%子会社化。
- 2026(令和 8)年 1 月 本社を神奈川県横浜市港北区新横浜 2 丁目に移転。
- 2026(令和 8)年 1 月 当社が所有するマニュエットオートモーティブブラジルの全株式を譲渡したことにより、持分法適用の範囲から除外。

[6年間の財務データ]

連結貸借対照表

(百万円)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
資産合計	中間	274,310	287,294	321,373	334,043	334,159	285,704	
	通期	287,856	302,585	313,057	336,739	297,286	292,222	
流動資産	中間	109,328	112,606	137,340	155,384	161,802	151,555	
	通期	115,899	125,073	140,625	162,092	157,862	169,310	
固定資産	中間	164,981	174,688	184,033	178,658	172,356	134,148	
	通期	171,956	177,512	172,432	174,647	139,423	122,911	
負債合計	中間	149,530	157,316	170,049	165,833	152,221	134,649	
	通期	158,326	166,710	163,850	162,064	143,763	140,675	
流動負債	中間	131,591	108,806	124,544	129,909	120,541	106,342	
	通期	128,178	114,533	126,966	126,501	111,521	109,185	
固定負債	中間	17,938	48,510	45,505	35,924	31,680	28,307	
	通期	30,147	52,177	36,883	35,563	32,242	31,490	
有利子負債	中間	71,307	83,058	88,545	71,642	59,816	58,156	
	通期	73,774	85,873	79,793	68,848	57,148	50,427	
非支配株主持分	中間	10,962	12,741	15,494	20,210	21,572	17,914	
	通期	11,802	13,052	16,188	20,914	20,292	18,974	
純資産合計	中間	124,779	129,977	151,324	168,209	181,937	151,054	
	通期	129,529	135,875	149,206	174,674	153,522	151,546	
貸借対照表関係指標	自己資本	中間	113,816	117,236	135,830	147,998	160,365	133,140
		通期	117,727	122,822	133,018	153,760	133,230	132,571
	自己資本比率(%)	中間	41.5	40.8	42.3	44.3	48.0	46.6
		通期	40.9	40.6	42.5	45.7	44.8	45.4
	自己資本利益率(%)	中間	△11.0	△6.6	△1.4	0.6	0.6	2.3
		通期	△13.9	△6.6	1.9	3.7	△14.7	△6.3

\*自己資本利益率の算出方法

親会社株主に帰属する当期純利益 ÷ ((前年度自己資本+当年度自己資本)÷2)

連結損益計算書

(百万円)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
売上高	中間	88,000	119,327	133,174	161,675	162,581	150,701	
	通期	234,545	254,450	304,442	335,079	330,045	321,943	
売上原価	中間	92,062	115,197	123,447	145,407	145,290	130,875	
	通期	222,831	237,352	274,962	296,718	290,630	281,111	
販売費及び一般管理費	中間	11,236	12,082	12,498	13,512	13,725	13,494	
	通期	23,044	24,691	25,741	27,434	27,217	27,227	
営業利益	中間	△15,298	△7,952	△2,771	2,755	3,565	6,331	
	通期	△11,330	△7,593	3,738	10,927	12,198	13,603	
営業外収益	中間	2,045	1,570	2,506	2,203	2,751	2,012	
	通期	4,003	4,418	4,102	5,247	4,846	3,923	
営業外費用	中間	1,614	833	1,147	1,686	1,915	2,081	
	通期	1,840	1,543	2,812	3,621	3,386	2,766	
経常利益	中間	△14,867	△7,216	△1,412	3,272	4,402	6,263	
	通期	△9,167	△4,718	5,029	12,553	13,657	14,760	
特別利益	中間	23	17	37	50	291	25	
	通期	129	95	882	96	339	729	
特別損失	中間	77	120	46	53	162	1,551	
	通期	5,841	479	520	2,873	28,602	20,234	
税金等調整前当期純利益	中間	△14,921	△7,319	△1,421	3,268	4,531	4,736	
	通期	△14,878	△5,102	5,392	9,777	△14,604	△4,745	
親会社株主に帰属する当期純利益	中間	△13,789	△7,775	△1,839	807	982	3,083	
	通期	△17,642	△7,955	2,483	5,256	△21,053	△8,342	
損益計算書関係指標	売上高営業利益率(%)	中間	△17.4	△6.7	△2.1	1.7	2.2	4.2
		通期	△4.8	△3.0	1.2	3.3	3.7	4.2
	売上高当期純利益率(%)	中間	△15.7	△6.5	△1.4	0.5	0.6	2.0
		通期	△7.5	△3.1	0.8	1.6	△6.4	△2.6
	売上原価率(%)	中間	104.6	96.5	92.7	89.9	89.4	86.8
		通期	95.0	93.3	90.3	88.6	88.1	87.3
	売上高販売費及び一般管理费率(%)	中間	12.8	10.1	9.4	8.4	8.4	9.0
		通期	9.8	9.7	8.5	8.2	8.2	8.5
	1株当たり当期純利益(円)	中間	△306.63	△172.90	△41.24	18.14	22.02	69.47
		通期	△392.31	△176.90	55.77	118.06	△472.63	△187.52
	潜在株式調整後1株当たり当期純利益(円)	中間	—	—	—	—	—	—
		通期	—	—	—	—	—	—

連結キャッシュ・フロー計算書

(百万円)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
営業活動による キャッシュ・フロー	中間	△9,175	4,349	9,594	11,679	10,513	48
	通期	5,778	17,126	35,269	28,705	28,619	23,129
投資活動による キャッシュ・フロー	中間	△14,684	△10,610	△3,496	△9,382	△11,246	△5,094
	通期	△28,267	△18,941	△8,570	△12,393	△12,577	△9,614
財務活動による キャッシュ・フロー	中間	22,114	6,584	△5,103	△14,216	△13,174	△2,857
	通期	22,858	6,862	△13,225	△18,534	△18,261	△13,589
現金及び現金同等物期末残高	中間	20,609	25,075	37,079	42,045	40,351	39,375
	通期	23,453	30,798	48,033	51,871	48,450	52,792

減価償却費、設備投資額、研究開発費(連結)

(百万円)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
減価償却費	中間	10,007	9,958	11,295	12,463	12,476	8,432
	通期	21,295	20,204	23,631	25,229	23,973	17,221
設備投資額	中間	16,708	10,805	3,668	3,656	4,331	5,043
	通期	30,701	18,809	10,129	10,248	13,183	9,322
研究開発費	中間	2,978	3,146	3,127	3,270	3,195	3,310
	通期	6,240	6,422	6,248	6,490	6,597	6,777

従業員の推移(除く臨時)

(人)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
従業員数	連結	中間	9,243	8,870	8,343	8,195	7,760	7,245
		通期	8,996	8,622	8,059	7,984	7,581	6,916
	単独	中間	1,531	1,512	1,426	1,306	1,901	1,808
		通期	1,503	1,463	1,331	1,250	1,837	1,759

(注) 2024年度より、株式会社ユニプレス技術研究所の吸収合併後の数値を表示しております。

得意先別売上高推移(連結)

(百万円)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
北米日産会社	中間	9,072	15,040	17,778	22,806	21,563	25,166
	通期	27,098	31,906	42,241	49,105	48,853	53,370
メキシコ日産自動車会社	中間	8,409	12,018	10,256	19,925	24,837	27,499
	通期	25,577	22,718	20,970	40,348	46,965	52,920
日産自動車株式会社	中間	13,893	11,151	21,038	26,774	24,370	20,436
	通期	34,930	30,696	47,923	58,788	51,709	42,934
欧州日産自動車	中間	3,830	11,732	10,010	14,386	15,278	12,572
	通期	10,978	18,968	26,451	30,800	29,375	31,573
東風汽車有限公司	中間	16,835	23,760	23,708	19,381	15,117	10,311
	通期	44,828	55,780	49,330	37,588	28,005	26,370

製品群別売上高推移(連結)

(百万円)

		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
車体プレス部品	中間	73,356	100,615	115,151	141,669	142,263	133,902
	通期	195,886	217,745	264,979	293,348	290,230	286,209
精密プレス部品	中間	12,001	16,343	15,573	17,269	17,359	13,775
	通期	33,099	31,663	32,175	36,089	33,765	29,480
樹脂プレス部品	中間	1,125	1,393	1,462	1,906	2,111	2,198
	通期	3,073	3,111	3,925	3,938	4,132	4,546
その他	中間	1,517	974	987	828	845	825
	通期	2,486	1,929	3,362	1,703	1,917	1,706
合計	中間	88,000	119,327	133,174	161,675	162,581	150,701
	通期	234,545	254,450	304,442	335,079	330,045	321,943

所在地別セグメント情報

(百万円)

			2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
日本	売上高	中間	28,246	29,830	42,635	53,757	51,017	42,168
		通期	73,481	71,380	98,369	113,681	104,149	90,171
	営業利益	中間	△9,684	△3,184	△2,279	396	△594	3,044
		通期	△9,167	△5,490	△546	3,544	707	3,090
米州	売上高	中間	23,633	34,615	36,805	55,526	61,828	68,459
		通期	67,688	69,480	85,464	116,935	131,445	136,158
	営業利益	中間	△3,290	△2,245	△89	3,866	5,516	4,077
		通期	△2,369	△775	3,885	9,779	14,369	9,732
欧州	売上高	中間	8,967	18,949	17,157	22,658	24,520	18,389
		通期	23,344	31,330	46,204	46,135	45,310	44,511
	営業利益	中間	△2,617	△2,720	△381	△649	109	△561
		通期	△3,673	△4,195	△136	△249	228	△351
アジア	売上高	中間	27,152	35,932	36,575	29,733	25,215	21,684
		通期	70,032	82,258	74,404	58,327	49,140	51,101
	営業利益	中間	△10	1,042	163	△1,124	△1,693	△304
		通期	3,384	3,455	549	△2,678	△3,421	1,219
消去 又は全社	営業利益	中間	303	△843	△185	266	227	75
		通期	495	△587	△13	532	314	△86
連結	売上高	中間	88,000	119,327	133,174	161,675	162,581	150,701
		通期	234,545	254,450	304,442	335,079	330,045	321,943
	営業利益	中間	△15,298	△7,952	△2,771	2,755	3,565	6,331
		通期	△11,330	△7,593	3,738	10,927	12,198	13,603

[主要拠点]

国内

(2026年3月31日現在)

区分	名称	敷地面積	主要生産品	主要設備	従業員数
車体プレス製品及び金型	栃木工場 (真岡)	84,381 m <sup>2</sup>	燃料タンク センターピラー シルインナー フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー ホイールハウスインナー フードレッジ	2500t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 400t ブランキングプレス ホットスタンプ 1ライン ガソリタンクライン 汎用溶接ロボットライン 吹付け塗装ライン 3次元レーザー加工機	126人
	栃木工場 (栃木インサイト)	5,650 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー フロントストラットハウジング ダッシュロアクロス	汎用溶接ロボットライン	30人
	栃木工場 (小山)	49,550 m <sup>2</sup>	リヤフレーム バッテリーケース ステアリングメンバー シルインナー フロントピラー	3000t トランスファープレス 1800t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 800t ブランキングプレス ホットスタンプ 1ライン テーラードブランク溶接機 汎用溶接ロボットライン 3次元レーザー加工機	157人
	栃木工場 (追浜インサイト)	5,514 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー クローキングプレート バッテリーケース ホイールハウスインナー	汎用溶接ロボットライン	56人
	ユニプレス九州(株)	109,758 m <sup>2</sup>	ファイラーチューブ ステアリングメンバー リヤホイールハウスインナー フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー ダッシュロアクロス	3000t トランスファープレス 2台 2500t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 800t トランスファープレス 2台 800t ブランキングプレス 500t ブランキングプレス 1000t トライアルプレス 5面加工門型マシニングセンター 2台 ホットスタンプ 1ライン 汎用溶接ロボットライン 粉体塗装ライン 3次元レーザー加工機 5台 ユニット式パレット用自動倉庫 自動品質測定器	326人
	ユニプレス九州(株) (九州オンサイト)	10,772 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー	汎用溶接ロボットライン	110人
	工機工場	14,983 m <sup>2</sup>	金型・組立設備	2000t サーボプレス 1500t トライアルプレス 1000t 油圧トライプレス 500t 油圧トライプレス 2台 50t ダイスポッティングプレス マシニングセンター 大8台、小2台 3次元レーザー加工機 2次元レーザー加工機 ワイヤー加工機 組立設備トライアル用ライン ポータブル&定置溶接機 3次元測定機	62人

(2026年3月31日現在)

区分	名称	敷地面積	主要生産品	主要設備	従業員数
精密プレス製品及び金型	富士工場（富士）	53,923 m <sup>2</sup>	コンバータカバー タービンシエル インペラーシエル クラッチドラム クラッチハブ クラッチパック ピストンアッシー シリンダーアッシー	2500t トランスファープレス 2000t トランスファープレス 1500t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 800t ブランキングプレス H1C630t サーボ冷鍛プレス 特殊 600t トランスファープレス ボンダリユーベ処理ライン クラッチパックライン NC 施盤 電子ビーム溶接機	229 人
	富士工場（富士宮）	10,006 m <sup>2</sup>	クラッチドラム クラッチハブ ハブリバースプレーキ プレーキドラム トルクコンバータ	NC 施盤 電子ビーム溶接機 プレス加工専用機 ガス軟室化炉 アーク溶接機 高圧洗浄機 バルンサー測定機 クリアランス測定機他、自動測定機 ヘリウムリーク測定機	73 人
	富士工場 （富士宮インサイト）	5,903 m <sup>2</sup>	トルクコンバータ	NC 旋盤 電子ビーム溶接機 アーク溶接機 高圧洗浄機 バルンサー測定機 クリアランス測定機他、自動測定機 ヘリウムリーク測定機 トルコン流体試験機	25 人
	ユニプレス精密(株)	21,502 m <sup>2</sup>	リテーニングプレート オイルパン EV 用モーター冷却用部品 EV 用プレートエンド キャリアプレート キャリアベース クラッチハブ タービンブレード タービンコア	ファインブランキングプレス 4 台 500t トランスファープレス 150t 高速プレス 2 台 ベルト研磨ライン 両頭研削盤 電着塗装ライン 遊星ヘッドブラッシング研磨機 汎用NC切削ライン	145 人
樹脂製品	ユニプレスモールド(株) 本社・富士地区 広島地区 真岡地区	31,726 m <sup>2</sup>	プロテクターフェンダー アンダーカバー フロアカバー バッテリーカバー	USM成形ライン USS成形ライン UFSS(発泡)成形ライン 汎用ロボット組立ライン	86 人

海外

(2026年3月31日現在)

区分	名称	敷地面積	主要生産品	主要設備	従業員数
海外 子会社・ 関連会社	ユニプレスアメリカ会社	73,430 m <sup>2</sup>	サイドメンバー ステアリングメンバー クロスメンバー シルインナー フロントピラー センターピラー バッテリーケース	3000t トランスファープレス 2500t トランスファープレス 2台 2000t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 1000t トランスファープレス 600t トランスファープレス 3台 600t ブランキングプレス 400t ブランキングプレス 4台 テーラードブランク溶接機 汎用溶接ロボットライン	538人
	ユニプレス サウスイースト アメリカ会社	214,483 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー クロスメンバー シルインナー	3500t トランスファープレス 2500t トランスファープレス 1000t ブランキングプレス テーラードブランク溶接機 汎用溶接ロボットライン	235人
	ユニプレスアラバマ 会社	155,885 m <sup>2</sup>	ルーフレール リアルルーフレール クロスメンバー リヤパネル フロントピラー	3000t トランスファープレス 1200t ブランキングプレス 800t トライアルプレス ホットスタンプ 1ライン 3次元レーザー加工機 5台 汎用溶接ロボットライン	211人
	ユニプレスメキシコ 会社 (車体部品工場)	126,231 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー ルーフレール ダッシュサイド シルインナー ストラットハウジング クローキングプレート クロスメンバー センターピラー ステアリングメンバー ファイラーチューブ オイルパン	3000t トランスファープレス 2500t トランスファープレス 2台 2000t トランスファープレス 1500t トランスファープレス 1000t トランスファープレス 600t トランスファープレス 3台 800t ブランキングプレス 600t ブランキングプレス 400t ブランキングプレス 2台 1500t メカトライプレス 1000t 油圧トライプレス ホットスタンプ 1ライン 3次元レーザー加工機 5台 テーラードブランク溶接機 2台 汎用溶接ロボットライン 燃料チューブ組立ライン 電着塗装ライン	994人
	ユニプレスメキシコ 会社 (精密部品工場)	100,043 m <sup>2</sup>	クラッチドラム クラッチハブ ギヤスピードドライブ キャリアパック サンギアアッシー プランジャー シリンダー ピストンドライブプーリー ピストンドリブプーリー オイルパン	1200t トランスファープレス 800t トランスファープレス 400t ブランキングプレス 630t 歯形プレス 電子ビーム溶接機 NC 施盤 プレス加工専用機 キャリアバックライン	169人

(2026年3月31日現在)

区分	名称	敷地面積	主要生産品	主要設備	従業員数
海外子会社・関連会社	ユニプレスイギリス会社	127,000 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー クロージングプレート ダッシュサイド シルインナー ホイールハウスインナー ステアリングメンバー	3000t トランスファープレス 2台 2500t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 3台 1200t ブランキングプレス 600t ブランキングプレス 400t ブランキングプレス 2台 ホットスタンプ 2ライン 汎用溶接ロボットライン レーザー加工機 9台	666人
	ユーエムコーポレーション	120,000 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー レインフォースパーキングブレーキ クロスメンバー	1500t トランスファープレス 2台 1000t ブランキングプレス 800t ブランキングプレス 600t ブランキングプレス ホットスタンプ 1ライン 汎用溶接ロボットライン レーザー加工機	233人
	ユニプレス広州会社	142,950 m <sup>2</sup>	サイドメンバー ステアリングメンバー リヤパネル フロントピラー センターピラー ハウジング ファイヤーチューブ オイルパン	3000t トランスファープレス 2500t トランスファープレス 2000t トランスファープレス 1500t トランスファープレス 3台 800t ブランキングプレス 600t ブランキングプレス 2台 テーラードブランク溶接機 ポータブルスポット溶接組立ライン 汎用溶接ロボットライン 3次元測定機 2台	364人
	ユニプレス広州金型技術会社	8,550 m <sup>2</sup>	金型・治具	マシニングセンター 大4台 小2台 1500t トライアルプレス 1100t トライアルプレス 50t ダイスポッティングプレス 3次元レーザー加工機 自動溶接機 3次元測定機 組立設備トライアル用ライン ポータブル&定置溶接機	53人
	ユニプレス東昇大連会社	97,853 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー	ポータブルスポット溶接組立ライン 汎用溶接ロボットライン	59人
	ユニプレスホットスタンプ広州会社	19,293 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー ダッシュロアクロス クロスメンバー	ホットスタンプ 3ライン レーザー加工機 16台	77人

(2026年3月31日現在)

区分	名称	敷地面積	主要生産品	主要設備	従業員数
海外子会社・関連会社	ユニプレス精密広州会社	110,521 m <sup>2</sup>	キャリアパック クラッチパック ピストンプランジヤー オイルパン サンギアアッシー クラッチドラム リテーニングプレート トルクコンバータ	2000t トランスファープレス 1200t トランスファープレス 800t トランスファープレス 800t ファインブランキングプレス 630t 歯形プレス 80t サーボプレス NC 旋盤 電子ビーム溶接機 高速サーボ加工機 ブレージング炉	204 人
	ユニプレスインド会社	121,437 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー ダッシュサイド センターピラー フロントハウジング シルインナー ステアリングメンバー フロントフロアー	2000t トランスファープレス 1500t トランスファープレス 600t ブランキングプレス 800t トライアルプレス ポータブルスポット溶接組立ライン ステアリングメンバー溶接ロボットライン 汎用溶接ロボットライン	298 人
	ユニプレスインドネシア会社	85,300 m <sup>2</sup>	シルインナー フロントピラー ミッドフロアー カウルトップ リヤサイドメンバー バンパーレインフォース センターピラーインナー	2000t トランスファープレス 1000t タンデムプレス 600t タンデムプレス 600t ブランキングプレス ポータブルスポット溶接組立ライン 汎用溶接ロボットライン	89 人