



# Fact Sheet

2017年3月期 第2四半期

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】	100億319万2,900円（2016年9月30日現在）
【上場取引所】	東証第一部（証券コード：5949）
【従業員数】	9,409人（連結）（2016年9月30日現在）
【本社所在地】	神奈川県横浜市港北区新横浜一丁目19番20号
【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、タイ、インドネシア、ブラジル

### ● ユニプレスの経営理念

#### プレスを究めて、プレスを越える

- われわれは技術を進歩させ、応用し、革新を起こして世界に通用する自社製品の完成を目指す。
- われわれは、この役割と責任に対し、誠実をつくり、不断にその源泉を養生する。

### 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)。
3月	「三菱アルミニウム株式会社」との合併により、「株式会社ミューテック」を設立(現持分法適用関連会社)。
7月	フランス共和国ヌイイー・シュルー・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ユ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(現持分法適用関連会社)。
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6月	本店を神奈川県横浜市港北区に移転。
9月	東京証券取引所市場第一部に上場。
2006(平成18)年9月	ユニプレス広州会社に工機工場を開設。
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」との合併により、「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)。
- 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 中華人民共和国広東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(現持分法適用関連会社)。
- 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ィーブル市に「UNIPRES ALABAMA, INC」(ユニプレスアラバマ)を設立(現連結子会社)。

[6年間の財務データ]

連結貸借対照表

(百万円)

		2011 年度	2012 年度	2013 年度	2014 年度	2015 年度	2016 年度	
資産合計	中間	147,663	155,836	191,351	216,460	241,550	206,631	
	通期	155,312	167,805	210,955	238,356	233,274	-	
流動資産	中間	74,076	75,230	82,675	95,200	105,372	91,590	
	通期	78,827	72,966	89,222	100,842	104,479	-	
固定資産	中間	73,587	80,606	108,676	121,260	136,178	115,041	
	通期	76,484	94,839	121,732	137,513	128,795	-	
負債合計	中間	65,666	61,997	74,975	105,986	110,284	89,545	
	通期	67,243	62,796	101,873	116,981	104,020	-	
流動負債	中間	50,709	45,130	56,090	77,950	80,698	69,399	
	通期	51,302	45,699	74,548	85,733	77,901	-	
固定負債	中間	14,957	16,866	18,885	28,036	29,586	20,145	
	通期	15,941	17,097	27,324	31,247	26,118	-	
有利子負債	中間	12,604	11,040	22,470	39,066	36,045	22,293	
	通期	13,437	19,876	34,496	42,777	30,333	-	
非支配株主持分	中間	4,935	5,240	6,286	6,842	8,598	7,643	
	通期	4,799	5,847	6,503	7,910	8,711	-	
純資産合計	中間	81,997	93,839	116,375	110,474	131,266	117,086	
	通期	88,068	105,009	109,081	121,375	129,253	-	
貸借対照表関係指標	自己資本	中間	76,516	88,218	109,807	103,433	122,526	109,345
		通期	82,862	98,848	102,328	113,290	120,429	-
	自己資本比率(%)	中間	51.8	56.6	57.4	47.8	50.7	52.9
		通期	53.4	58.9	48.5	47.5	51.6	-
	自己資本利益率(%)	中間	9.0	7.2	5.2	2.3	2.6	3.3
		通期	19.0	12.3	8.2	6.7	8.3	-

\*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)

		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	
売上高	中間	111,345	117,231	128,534	143,503	156,362	147,737	
	通期	239,086	237,832	289,491	308,739	325,423	-	
売上原価	中間	92,156	98,326	111,953	126,651	134,930	126,166	
	通期	198,754	205,193	254,872	269,528	276,846	-	
販売費及び一般管理費	中間	7,594	7,908	8,735	10,282	12,246	12,293	
	通期	15,699	16,613	19,183	21,413	26,543	-	
営業利益	中間	11,595	10,996	7,845	6,569	9,185	9,277	
	通期	24,631	16,025	15,435	17,796	22,033	-	
営業外収益	中間	318	295	1,951	1,259	428	583	
	通期	615	2,762	3,205	4,103	1,077	-	
営業外費用	中間	775	1,030	475	914	2,023	2,313	
	通期	992	633	1,122	3,537	4,924	-	
経常利益	中間	11,137	10,261	9,321	6,914	7,590	7,546	
	通期	24,255	18,153	17,518	18,363	18,186	-	
特別利益	中間	38	72	116	355	40	57	
	通期	75	103	195	435	726	-	
特別損失	中間	30	72	146	50	53	57	
	通期	192	212	489	775	133	-	
税引等調整前当期純利益	中間	11,145	10,261	9,291	7,218	7,578	7,546	
	通期	24,138	18,044	17,224	18,023	18,779	-	
親会社株主に帰属する当期純利益	中間	6,617	6,140	5,433	2,352	3,099	3,820	
	通期	14,529	11,218	8,208	7,207	9,750	-	
損益計算書関係指標	売上高営業利益率(%)	中間	10.4	9.4	6.1	4.6	5.9	6.3
		通期	10.3	6.7	5.3	5.8	6.8	-
	売上高当期純利益率(%)	中間	5.9	5.2	4.2	1.6	2.0	2.6
		通期	6.1	4.7	2.8	2.3	3.0	-
	売上原価率(%)	中間	82.8	83.9	87.1	88.3	86.3	85.4
		通期	83.1	86.3	88.0	87.3	85.1	-
	売上高販売費及び一般管理费率(%)	中間	6.8	6.7	6.8	7.2	7.8	8.3
		通期	6.6	7.0	6.6	6.9	8.2	-
	1株当たり当期純利益(円)	中間	142.60	130.69	115.00	55.84	69.63	84.78
		通期	311.94	238.50	175.19	170.89	217.81	-
	潜在株式調整後1株当たり当期純利益(円)	中間	139.97	129.01	113.99	55.41	69.24	84.53
		通期	306.33	235.66	173.77	169.68	216.67	-

連結キャッシュ・フロー計算書

(百万円)

		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
営業活動による キャッシュ・フロー	中間	11,826	10,900	15,454	7,871	9,672	14,106
	通期	23,009	17,882	38,255	25,701	29,107	-
投資活動による キャッシュ・フロー	中間	△ 6,708	△ 10,472	△ 16,400	△ 8,712	△ 8,938	△ 9,521
	通期	△ 17,411	△ 23,772	△ 30,783	△ 25,911	△ 18,613	-
財務活動による キャッシュ・フロー	中間	△ 1,264	△ 3,576	1,725	2,937	△ 859	△ 7,644
	通期	△ 1,766	2,764	2,001	3,392	△ 6,449	-
現金及び現金同等物期末残高	中間	11,046	7,743	10,838	21,825	24,997	19,989
	通期	10,938	8,823	20,756	25,072	26,893	-

減価償却費、設備投資額、研究開発費(連結)

(百万円)

		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
減価償却費	中間	7,562	6,366	7,394	8,573	8,705	8,898
	通期	14,972	13,682	16,512	18,640	17,734	-
設備投資額	中間	6,571	10,285	13,365	8,428	8,433	7,569
	通期	17,526	23,761	28,037	23,153	17,972	-
研究開発費	中間	1,103	1,512	1,583	1,644	1,777	1,805
	通期	2,410	3,079	3,237	3,475	3,648	-

\*設備投資額:有形固定資産の取得による支出

従業員の推移(除く臨時)

(人)

		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	
従業員数	連結	中間	6,210	6,855	7,490	8,418	9,061	9,409
		通期	6,502	6,957	7,775	8,859	9,350	-
	単独	中間	1,816	1,781	1,753	1,690	1,645	1,548
		通期	1,775	1,735	1,719	1,591	1,637	-

得意先別売上高推移(連結)

(百万円)

		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
日産自動車株式会社	中間	34,333	33,801	29,389	23,524	21,997	22,021
	通期	74,962	63,000	58,271	49,029	44,407	-
東風汽車有限公司	中間	18,911	19,207	15,563	21,509	21,614	21,381
	通期	39,404	31,420	37,386	44,066	51,178	-
北米日産会社	中間	5,655	6,407	11,750	19,072	25,443	21,048
	通期	11,261	18,801	32,578	46,502	52,336	-
メキシコ日産自動車会社	中間	6,538	7,801	12,653	16,931	20,385	17,840
	通期	14,132	16,086	31,635	36,646	40,361	-
欧州日産自動車会社	中間	10,274	10,564	11,427	14,653	14,240	12,272
	通期	20,291	20,278	22,975	31,522	27,335	-
ジヤトロ株式会社	中間	13,866	13,115	12,038	11,780	10,839	10,538
	通期	29,067	24,011	25,220	24,226	22,037	-
日産車体株式会社	中間	5,825	6,368	5,276	5,712	6,179	5,913
	通期	13,359	12,210	12,256	11,760	12,537	-

製品群別売上高推移(連結)

(百万円)

		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
車体プレス製品	中間	92,651	97,961	108,845	123,538	134,750	125,901
	通期	199,650	200,936	247,117	265,946	282,816	-
トランスミッション製品	中間	14,961	15,895	16,063	16,591	18,399	18,932
	通期	31,895	29,996	34,780	35,636	36,480	-
樹脂製品	中間	2,319	2,207	2,387	2,141	1,999	1,977
	通期	4,761	4,158	4,729	4,503	4,203	-
その他	中間	1,414	1,168	1,239	1,232	1,215	925
	通期	2,777	2,742	2,863	2,653	1,922	-
合計	中間	111,345	117,231	128,534	143,503	156,362	147,737
	通期	239,086	237,832	289,491	308,739	325,423	-

所在地別セグメント情報

(百万円)

			2011 年度	2012 年度	2013 年度	2014 年度	2015 年度	2016 年度
日本	売上高	中間	61,635	61,284	56,827	48,637	45,556	45,876
		通期	134,105	116,082	114,786	100,981	93,054	-
	営業利益	中間	6,564	5,629	4,186	2,298	1,708	761
		通期	14,527	8,015	10,005	7,092	5,895	-
米州	売上高	中間	14,287	16,855	28,877	44,215	60,584	52,032
		通期	29,864	40,702	74,170	104,141	123,056	-
	営業利益	中間	1,331	1,090	△ 485	△ 621	2,914	3,233
		通期	3,035	328	△ 5,340	△ 218	7,161	-
欧州	売上高	中間	11,241	11,996	13,367	16,465	17,116	16,454
		通期	24,390	27,561	32,228	34,926	33,962	-
	営業利益	中間	1,328	1,179	1,155	1,018	922	1,088
		通期	2,095	2,110	2,192	3,403	1,540	-
アジア	売上高	中間	24,181	27,094	29,461	34,185	33,104	33,374
		通期	50,725	53,485	68,305	68,690	75,349	-
	営業利益	中間	2,858	3,346	2,868	3,739	3,155	3,831
		通期	6,329	5,957	8,474	7,308	7,043	-
消去 又は全社	営業利益	中間	△ 488	△ 250	120	134	485	362
		通期	△ 1,356	△ 386	104	211	392	-
連結	売上高	中間	111,345	117,231	128,534	143,503	156,362	147,737
		通期	239,086	237,832	289,491	308,739	325,423	-
	営業利益	中間	11,595	10,996	7,845	6,569	9,185	9,277
		通期	24,631	16,025	15,435	17,796	22,033	-

[主要拠点]

国内

(2016年9月30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 カウルトップ フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー フロントハウジング ドアガードバー フロントストラットハウジング	2500t 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 400t ブランキングプレス ガンソリタンクライン 汎用溶接ロボットライン 厚膜塗装ライン	171人
	栃木工場 (栃木インサイト) (栃木オンサイト)	6,426 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	55人
	栃木工場 (小山)	49,550 m <sup>2</sup>	ステアリングメンバー サイドルーフレール センターピラー フロントサイドメンバー リヤフレーム	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 2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	188人
	栃木工場 (追浜インサイト)	8,422 m <sup>2</sup>	リヤサイドメンバー センターピラーインナー クロージングプレート バッテリーケース	汎用溶接ロボットライン	127人
	ユニプレス九州(株)	92,533 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	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 1000t トライアルプレス 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 粉体塗装ライン	419人
	ユニプレス九州(株) (九州オンサイト)	7,864 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	144人
	工機工場(相模)	13,780 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 ダイスポットティングプレス マシニングセンター 大8台、小2台 2次元レーザー加工機 ワイヤー加工機 2台 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 5台	107人

(2016年9月30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 タービンシェル インペラーシェル クラッチドラム クラッチハブ クラッチバック キャリアバック キャリアベース	2500t 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 ハイブリッドコーティングライン クラッチバックライン キャリアバックライン	254 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 キャリアコンプリートプラネタリー ブレーキドラム	NC 施盤 電子ビーム溶接機 プレス加工専用機 ガス軟窒化炉	67 人
	富士工場 （富士宮インサイト）	8,332 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 ヘリウムリーク機	159 人
	ユニプレス精密株	27,092 m <sup>2</sup>	リテーニングプレート キャリアプレート キャリアベース クラッチハブ タービンコア タービンブレード オイルパン	500t トランスファープレス ファインブランキングプレス 4 台 400t 周圧プレス 3 台 150t 高速プレス 2 台 遊星ヘッドブラッシング研磨機 5軸マシニングセンター 汎用NC切削ライン 両頭研削盤 電着塗装ライン	189 人
樹脂製品	ユニプレスモールド(株) 本社(富士) 広島工場 真岡工場	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 トランクトリム	USM成形ライン USS成形ライン USL 成形ライン UFSS(発泡)成形ライン 汎用ロボット組立ライン	107 人

海外

(2016年9月30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 4台 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 1ライン 汎用溶接ロボットライン レーザー加工機 3台	753人
	ユニプレスアメリカ会社	250,906 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	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	1,015人
	ユニプレスメキシコ会社 (第1工場 車体)	126,231 m <sup>2</sup>	ファイラーチューブ ステアリングメンバー サイドメンバー クロージングプレート クロスメンバー センターピラー 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 電着塗装ライン テーラードブランク溶接機 3台 汎用溶接ロボットライン	1,528人
	ユニプレスメキシコ会社 (第2工場 TM)	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 キャリアバック 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 ピストンドリブンプーリー	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 150t 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	182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>	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	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	227人
	ユニプレスアラバマ会社	156,289 m <sup>2</sup>	フロントルーフレール リアルーフレール アーチルーフレール サイドルーフレール ステフナーセンターピラー	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 汎用溶接ロボットライン	191人

(2016年9月30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	ユニプレス広州会社	151,500 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 ファイラーチューブ オイルパン 金型・治具	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 1500t トライアルプレス 1100t トライアルプレス 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 NC加工機 6台 3次元レーザー加工機	772人
	ユーエム コーポレーション	111,327 m <sup>2</sup>	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 ハウジング ダッシュロワー カバーステアリング	1500t トランスファープレス 2台 1000t ブランキングプレス 600t ブランキングプレス 汎用溶接ロボットライン	137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	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	300人
	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 ピストンプランジャー 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	1200t トランスファープレス 800t トランスファープレス 630t 歯形プレス 800t ファインブランキングプレス 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	585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 リヤコンビ リヤサイドメンバー クロスメンバー サイドメンバー クローキングプレート 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	222人
	ユニプレス鄭州会社	100,000 m <sup>2</sup>	ステアリングメンバー センターピラー フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー リヤシートクロスメンバー	3000t 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 テーラードブランク溶接機 汎用溶接ロボットライン	262人
	マニュエットオート モーティブブラジル	75,000 m <sup>2</sup>	フロントサイドメンバー リヤサイドメンバー ダッシュサイド センターピラー	2000t トランスファープレス 2台 1500t トランスファープレス 2000t タンデムプレス 2台 1200t タンデムプレス 800t タンデムプレス 4台 600t タンデムプレス 4台 600t ブランキングプレス 汎用溶接ロボットライン	413人
	ユニプレスタイ会社		生産は現地協力メーカーに委託		