



2026年3月期 第3四半期 決算説明資料

AIDA

アイダエンジニアリング株式会社

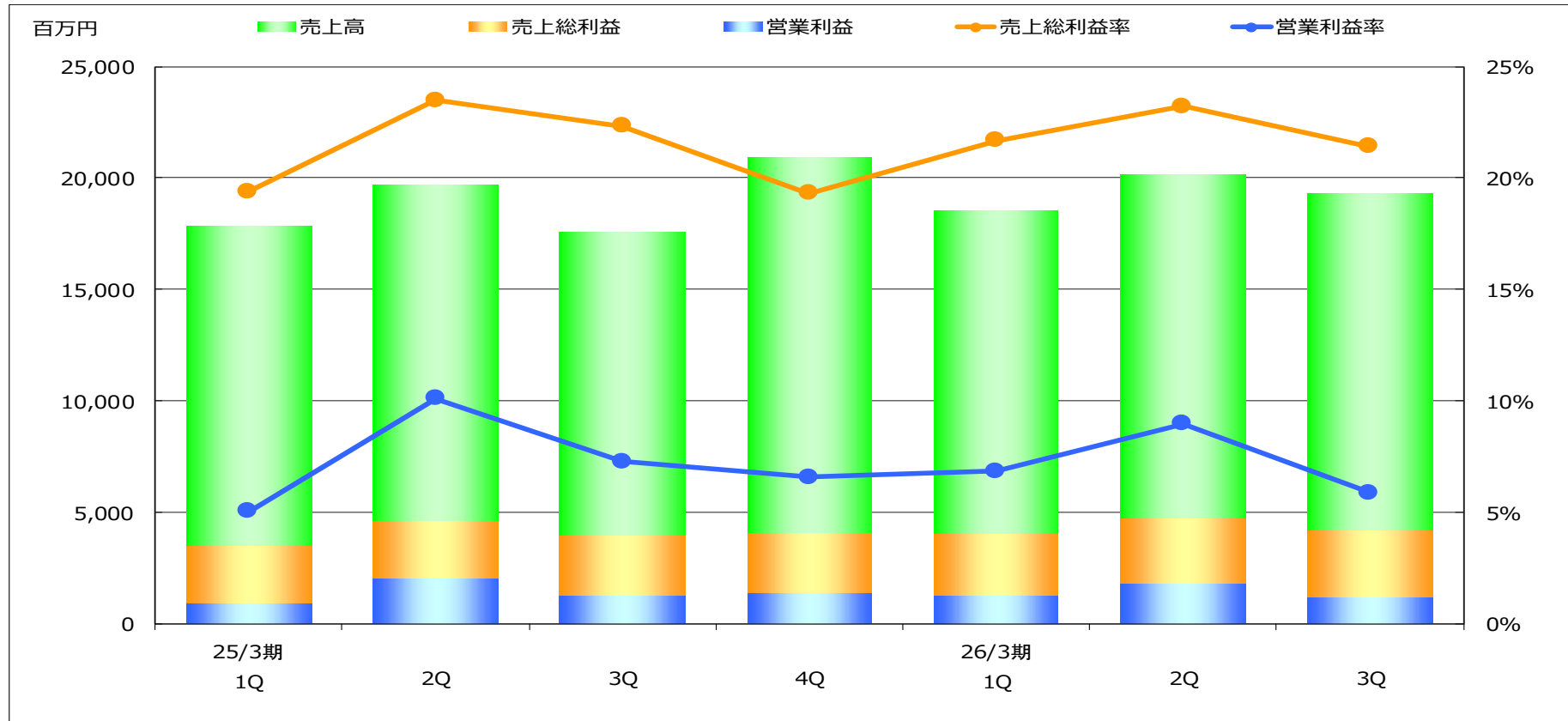
連結業績ハイライト 《損益概要》

【単位：百万円】	2025年3月期		2026年3月期		対前年同期増減		営業利益増減要因 (単位：億円)
	3Q累計実績	3Q累計実績	金額	率			
受注高	52,731	53,749	1,018	1.9%			増収要因 (自動機子会社と為替要因除く) 3.1
売上高	55,081	58,003	2,921	5.3%			プレス機粗利率改善 (自動機子会社と為替要因除く) 2.6
売上原価	43,082	45,172	2,089	4.8%			為替影響 △ 0.3
売上総利益 (粗利) <売上総利益率 (粗利率)>	11,998 21.8%	12,831 22.1%	832	6.9% (+0.3P)			自動機子会社影響 △ 1.8
販売費及び一般管理費	7,841	8,619	777	9.9%			販管費増(自動機子会社と為替影響除く) △ 3.0
営業利益 <営業利益率>	4,157 7.5%	4,212 7.3%	55	1.3% (△0.2P)			合計 0.6
経常利益	4,155	4,324	169	4.1%			
税引前利益	4,939	4,807	△ 131	△2.7%			
親会社株主に帰属する当期純利益	3,247	3,305	58	1.8%			
【換算レート】	1USD 1EUR	¥152.63 ¥164.90	¥148.78 ¥171.92	△3.85 7.02	△2.5% 4.3%		

【概況】	
プレス機受注減少するもサービス受注増と買収効果で 総受注は増加	
売上はサービス売上増加と買収効果により増収 利益は増収、粗利率改善等により増益	

受注高	EV向け投資の落込みと米国関税政策の影響等によりプレス機受注が減少したが、サービス受注の増加や買収した米国子会社の受注合算により前年同期比1.9%増加
売上高	サービス売上増加に加え、買収した米国子会社の売上合算等により、前年同期比5.3%増収
売上総利益 (粗利)	増収効果に加え、製品・事業ミックス改善等により、前年同期比6.9%増益
営業利益	上記粗利増加要因により前年同期比1.3%増益
親会社株主に帰属 する当期純利益	主に上記利益増加要因により前年同期比1.8%増益

四半期別 売上高・売上総利益・営業利益推移



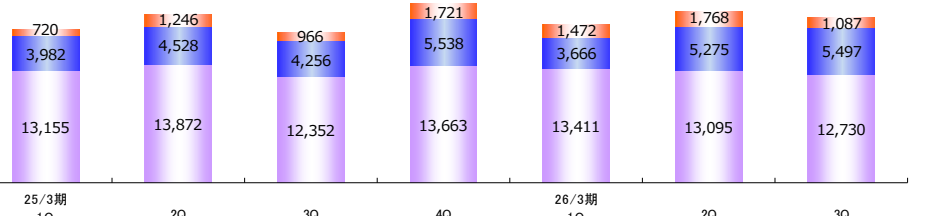
【単位：百万円】	2025/3期				2026/3期		
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q
売上高	17,858	19,647	17,575	20,924	18,550	20,138	19,314
売上総利益	3,461	4,614	3,923	4,041	4,020	4,676	4,134
営業利益	899	1,982	1,275	1,372	1,268	1,807	1,135
売上総利益率	19.4%	23.5%	22.3%	19.3%	21.7%	23.2%	21.4%
営業利益率	5.0%	10.1%	7.3%	6.6%	6.8%	9.0%	5.9%

売上高(事業区分別・外部顧客(地域)別・顧客業種別)

事業区分別(プレス関連/その他) 売上高

【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
プレス機械(自動機含む)	39,380	71.5%	39,236	67.6%	△143	△0.4%
サービス(プレス関連のみ)	12,767	23.2%	14,438	24.9%	1,671	13.1%
その他(REJ、HMS等)	2,933	5.3%	4,328	7.5%	1,394	47.5%
合計	55,081	100.0%	58,003	100.0%	2,921	5.3%

■プレス機械 ■サービス ■その他

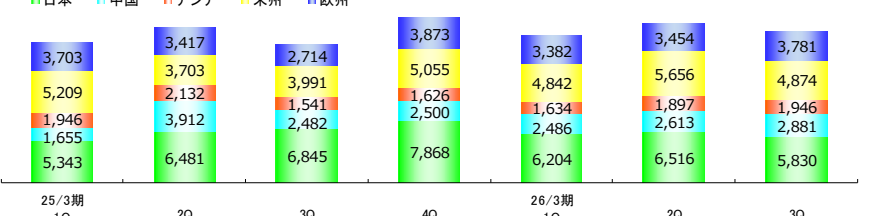


期間	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q
プレス機械	3,982	4,528	4,256	5,538	3,666	5,275	5,497
サービス	13,155	13,872	12,352	13,663	13,411	13,095	12,730
その他	720	1,246	966	1,721	1,472	1,768	1,087

外部顧客(地域)別 売上高

【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
日本	18,670	33.9%	18,551	32.0%	△119	△0.6%
中国	8,050	14.6%	7,980	13.8%	△70	△0.9%
アジア	5,620	10.2%	5,479	9.4%	△141	△2.5%
米州	12,904	23.4%	15,373	26.5%	2,468	19.1%
欧州	9,835	17.9%	10,619	18.3%	784	8.0%
合計	55,081	100.0%	58,003	100.0%	2,921	5.3%

■日本 ■中国 ■アジア ■米州 ■欧州

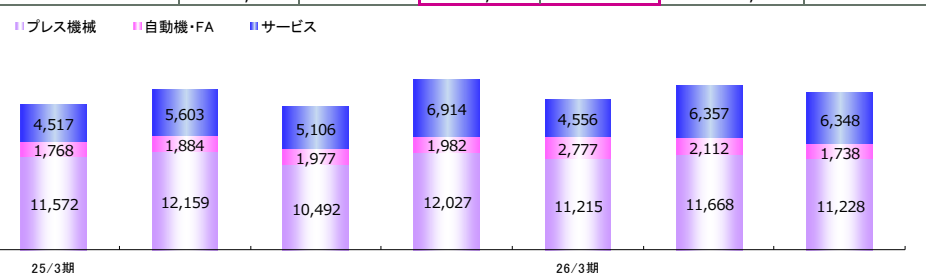


期間	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q
日本	3,703	3,417	2,714	3,873	3,382	3,454	3,781
中国	5,209	3,703	2,132	5,055	4,842	5,656	4,874
アジア	1,946	1,655	1,541	1,626	1,634	1,897	1,946
米州	1,655	3,912	2,482	7,868	6,204	6,516	2,881
欧州	5,343	6,481	6,845	6,204	6,516	5,830	5,830

中期経営計画における事業区分別(プレス/自動機・FA/サービス) 売上高

【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
プレス機械(自動機除く)	34,224	62.1%	34,112	58.8%	△112	△0.3%
自動機・FA(プレス関連&REJ)	5,630	10.2%	6,628	11.4%	997	17.7%
サービス(プレス関連&REJ)	15,226	27.6%	17,262	29.8%	2,036	13.4%
合計	55,081	100.0%	58,003	100.0%	2,921	5.3%

■プレス機械 ■自動機・FA ■サービス

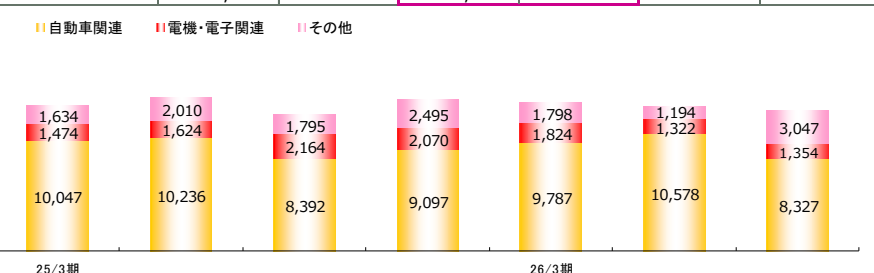


期間	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q
プレス機械	4,517	5,603	5,106	6,914	4,556	6,357	6,348
自動機・FA	1,768	1,884	1,977	1,982	2,777	2,112	1,738
サービス	11,572	12,159	10,492	12,027	11,215	11,668	11,228

顧客業種別 プレス機械売上高

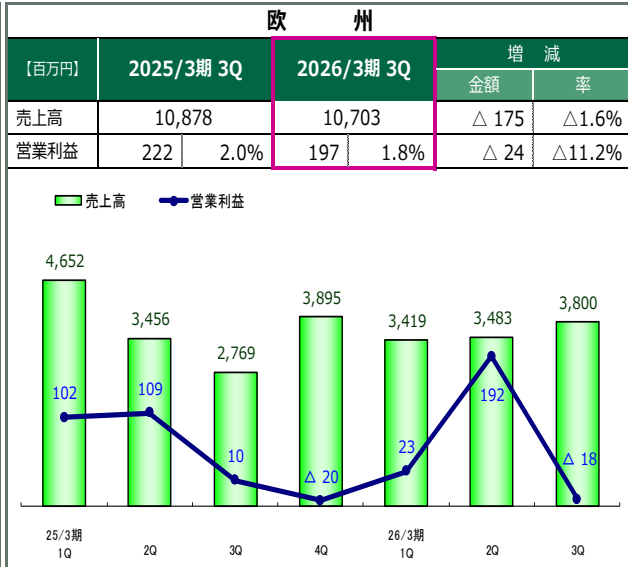
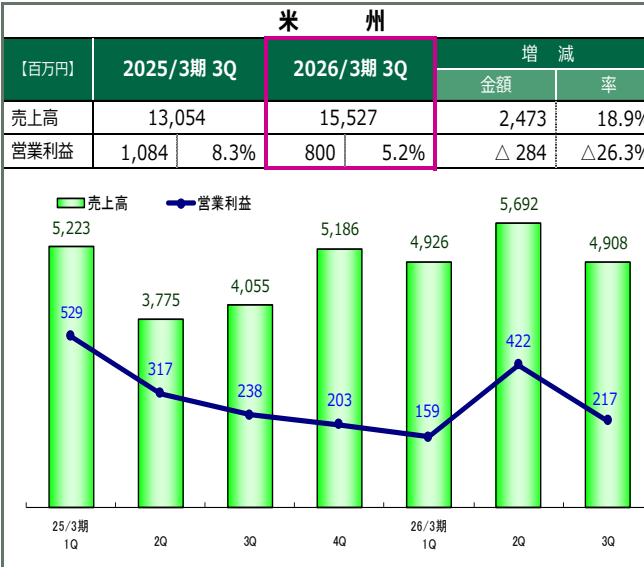
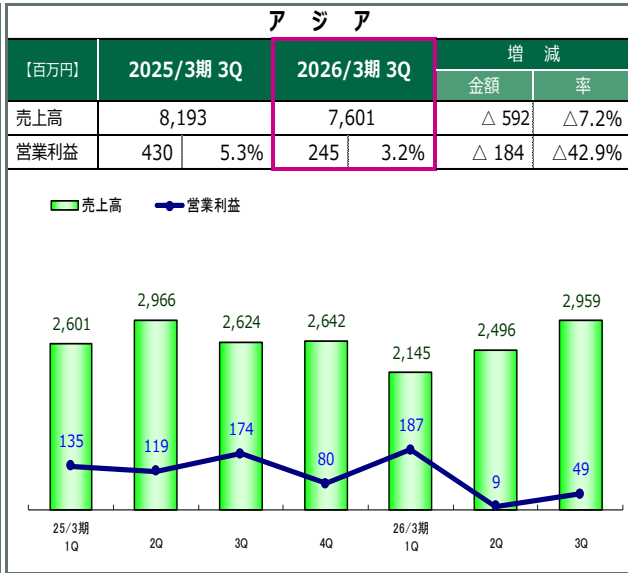
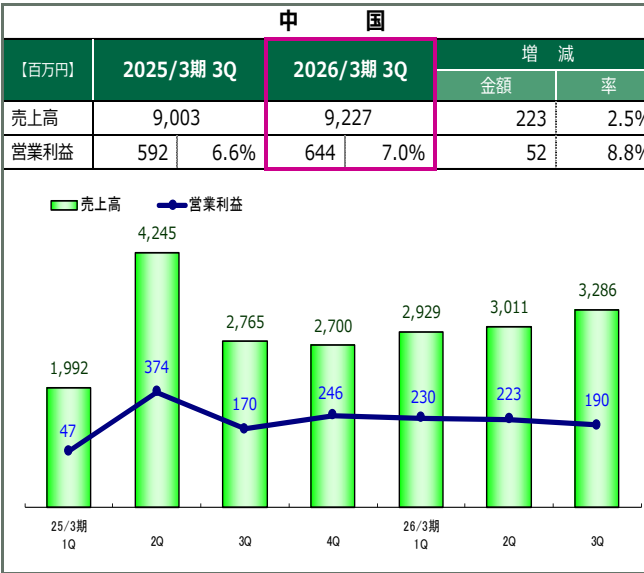
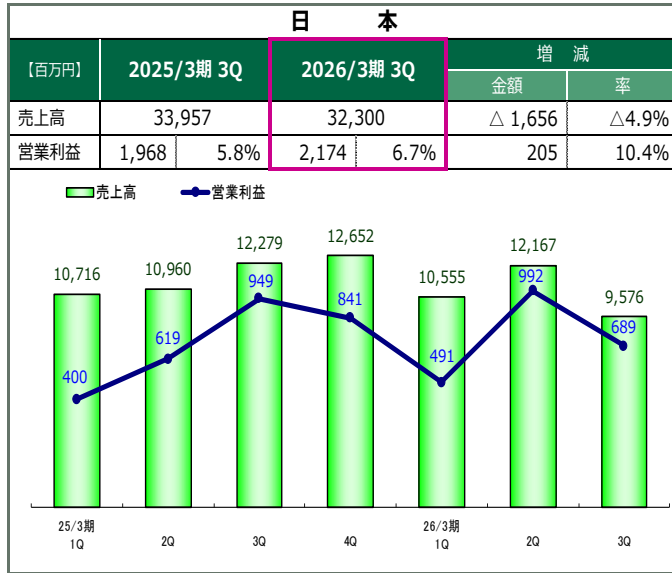
【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
自動車関連	28,676	72.8%	28,693	73.1%	16	0.1%
電機・電子関連	5,263	13.4%	4,501	11.5%	△761	△14.5%
その他	5,440	13.8%	6,041	15.4%	600	11.0%
合計	39,380	100.0%	39,236	100.0%	△143	△0.4%

■自動車関連 ■電機・電子関連 ■その他



期間	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q
自動車関連	1,634	2,010	1,795	2,495	1,798	1,194	3,047
電機・電子関連	1,474	1,624	2,164	2,070	1,824	1,322	1,354
その他	10,047	10,236	8,392	9,097	9,787	10,578	8,327

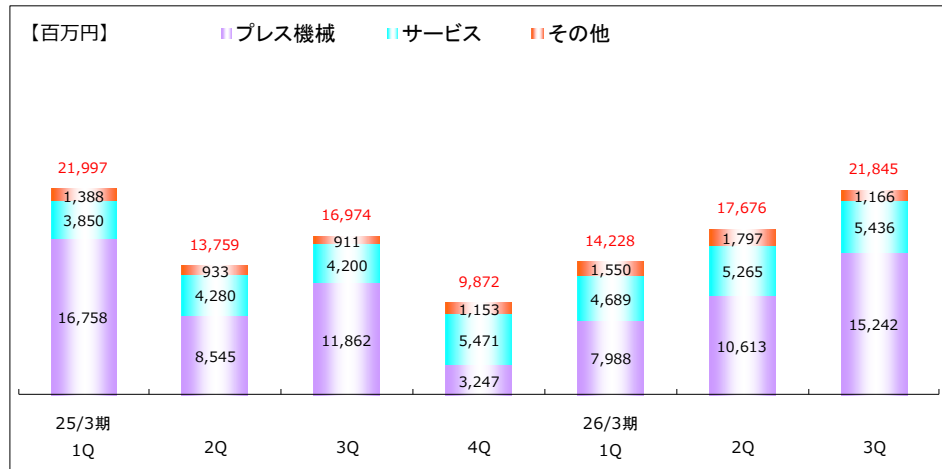
売上高・営業利益(所在地セグメント別)



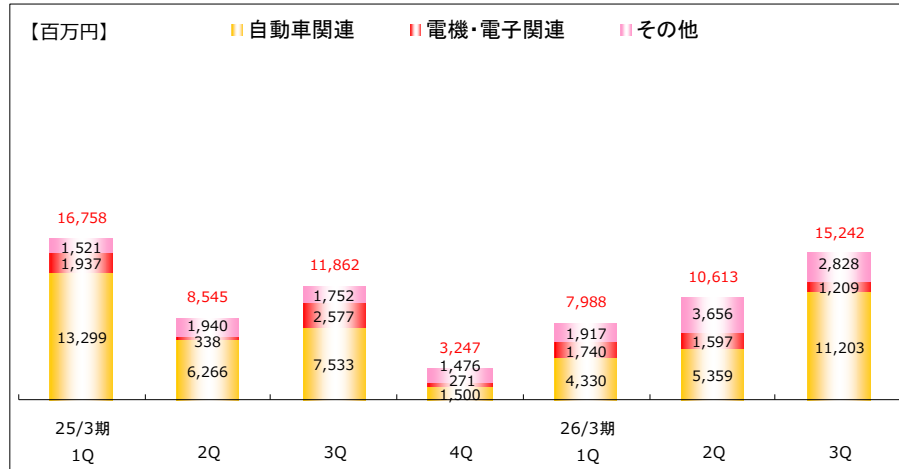
受注高(事業区分別、顧客業種別、所在地別)、受注残高(所在地別)



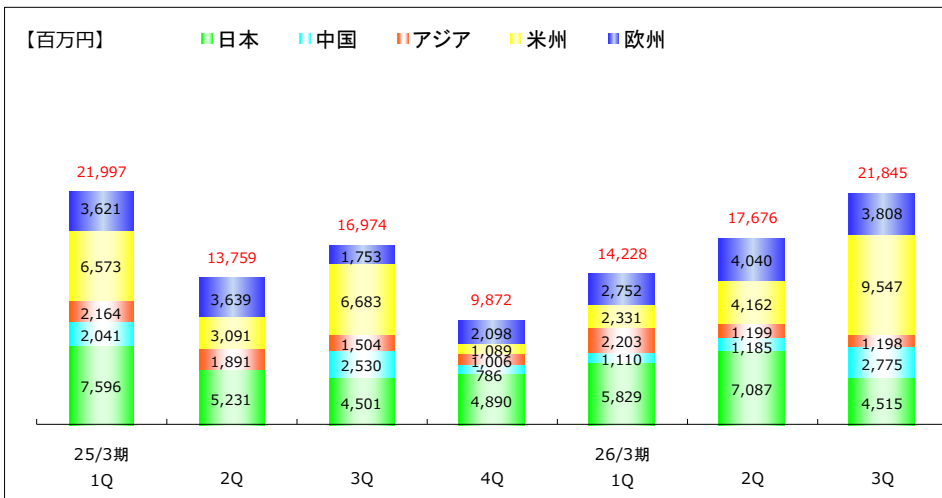
事業区分別 受注高



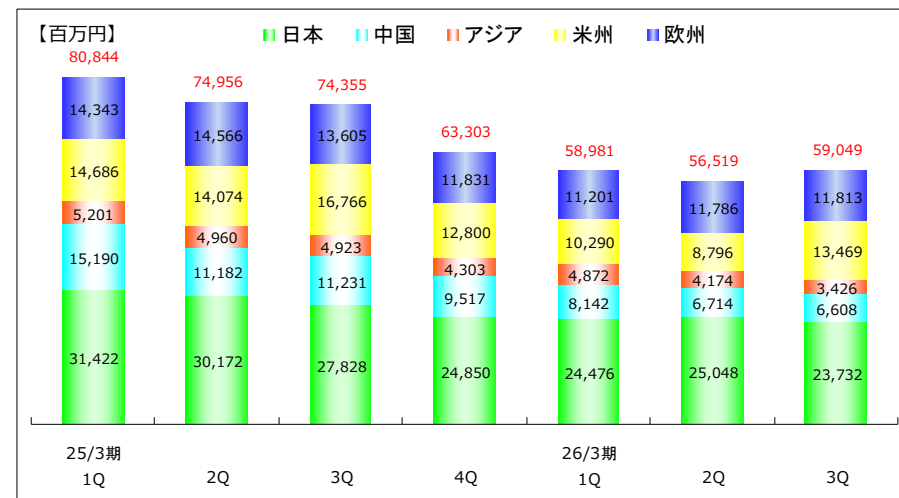
顧客業種別 プレス機械受注高



所在地別 受注高



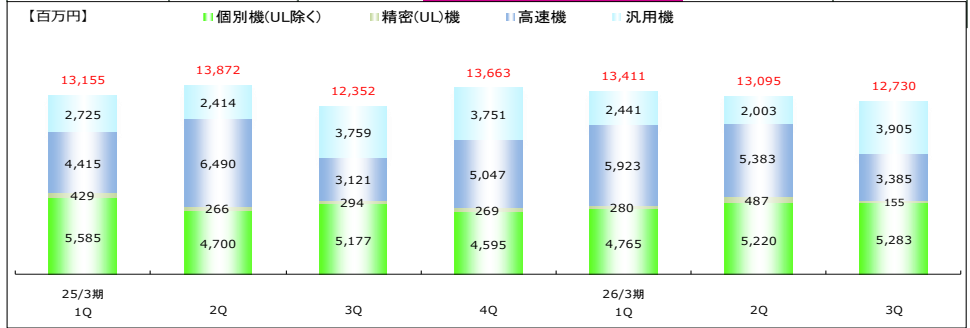
所在地別 受注残高



プレス機械機種別 売上高・受注高・受注残高

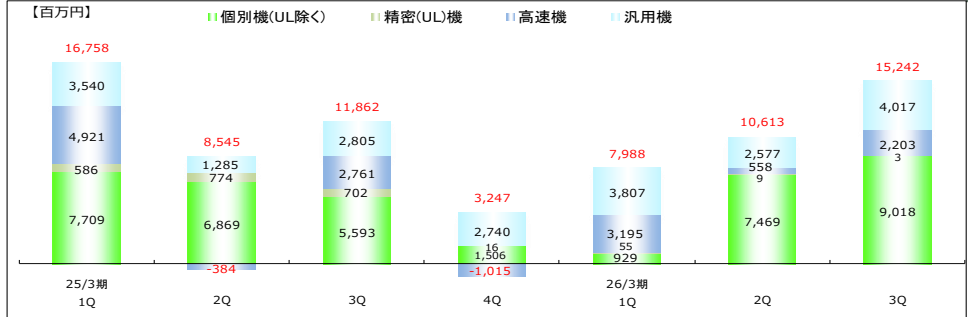
機種別 プレス機械売上高

【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
個別機(UL除く)	15,463	39.3%	15,269	38.9%	△ 194	△ 1.3%
UL	989	2.5%	923	2.4%	△ 66	△ 6.7%
高速機	14,027	35.6%	14,692	37.4%	665	4.7%
汎用機	8,899	22.6%	8,350	21.3%	△ 548	△ 6.2%
合計	39,380	100.0%	39,236	100.0%	△ 143	△ 0.4%



機種別 プレス機械受注高

【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
個別機(UL除く)	20,172	54.3%	17,417	51.5%	△ 2,755	△ 13.7%
UL	2,063	5.6%	67	0.2%	△ 1,995	△ 96.7%
高速機	7,298	19.6%	5,956	17.6%	△ 1,341	△ 18.4%
汎用機	7,631	20.5%	10,402	30.7%	2,770	36.3%
合計	37,165	100.0%	33,844	100.0%	△ 3,321	△ 8.9%



汎用機

⇒ 汎用性の高い小型プレス



精密(UL)機

⇒ 高精度、高剛性の特殊モデル



高速機

⇒ 高速成形が可能な小・中型プレス



個別機 他

⇒ 個別仕様の中・大型プレス



機種別 プレス機械受注残高

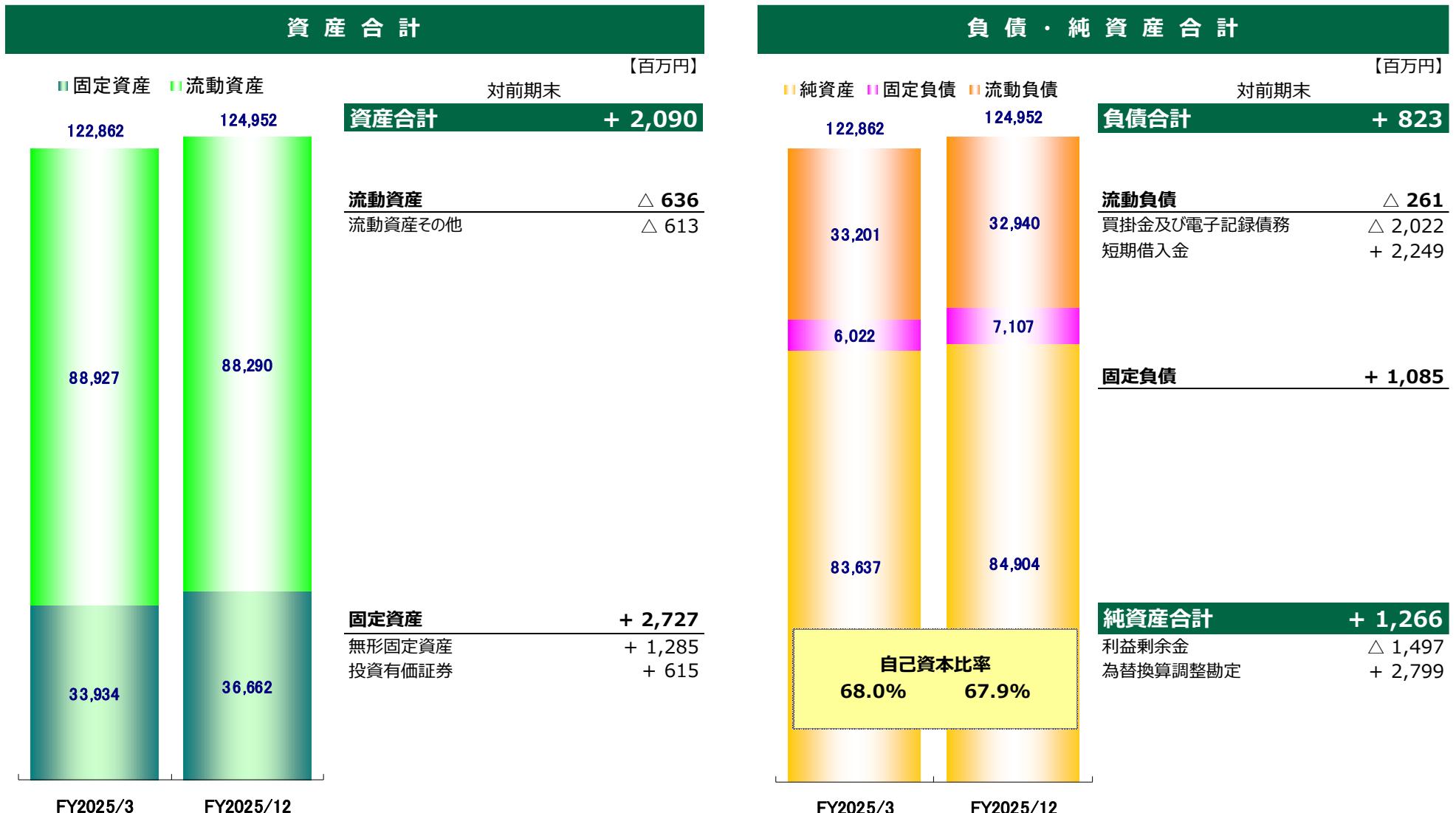
【単位：百万円】	2025/3期 3Q		2026/3期 3Q		増減	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	率
個別機(UL除く)	22,754	33.0%	21,812	41.1%	△ 941	△ 4.1%
UL	2,686	3.9%	1,577	3.0%	△ 1,108	△ 41.3%
高速機	34,455	50.0%	19,655	37.0%	△ 14,799	△ 43.0%
汎用機	8,970	13.0%	10,010	18.9%	1,039	11.6%
合計	68,866	100.0%	53,057	100.0%	△ 15,809	△ 23.0%



受注高(事業区分別、顧客業種別、所在地別)・受注残高(所在地別)

〔単位：百万円〕		2024年3月期				2025年3月期				2026年3月期		対前年同期			
		3Q累計		通期（期末）		3Q累計		通期（期末）		3Q累計		増減			
		金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	率		
受注高	事業区分別	プレス機械	45,783	75.9%	57,827	73.1%	37,165	70.5%	40,413	64.6%	33,844	63.0%	△ 3,321	△ 8.9%	
		顧客業種別	自動車関連	31,577	69.0%	40,211	69.5%	27,098	72.9%	28,598	70.8%	20,893	61.7%	△ 6,204	△ 22.9%
		電機・電子関連	7,800	17.0%	9,020	15.6%	4,853	13.1%	5,124	12.7%	4,547	13.4%	△ 305	△ 6.3%	
		その他	6,406	14.0%	8,594	14.9%	5,213	14.0%	6,689	16.6%	8,402	24.8%	3,188	61.2%	
	所在地別	サービス	11,358	18.8%	16,993	21.5%	12,332	23.4%	17,803	28.4%	15,391	28.6%	3,059	24.8%	
		その他	3,209	5.3%	4,285	5.4%	3,233	6.1%	4,387	7.0%	4,514	8.4%	1,280	39.6%	
		日本	21,961	36.4%	28,935	36.6%	17,329	32.9%	22,220	35.5%	17,432	32.4%	103	0.6%	
	受注残高	中国	6,660	11.0%	8,672	11.0%	4,477	8.5%	5,264	8.4%	5,070	9.4%	593	13.2%	
		アジア	5,104	8.5%	6,749	8.5%	5,560	10.5%	6,567	10.5%	4,601	8.6%	△ 958	△ 17.2%	
		米州	13,204	21.9%	18,073	22.8%	16,348	31.0%	17,438	27.9%	16,042	29.8%	△ 306	△ 1.9%	
		欧州	13,419	22.2%	16,675	21.1%	9,014	17.1%	11,113	17.8%	10,602	19.7%	1,587	17.6%	
合計		60,351	100.0%	79,105	100.0%	52,731	100.0%	62,603	100.0%	53,749	100.0%	1,018	1.9%		
受注残高	所在地別	日本	30,151	38.1%	29,169	38.0%	27,828	37.4%	24,850	39.3%	23,732	40.2%	△ 1,118	△ 4.5%	
		中国	14,306	18.1%	14,804	19.3%	11,231	15.1%	9,517	15.0%	6,608	11.2%	△ 2,909	△ 30.6%	
		アジア	5,451	6.9%	4,983	6.5%	4,923	6.6%	4,303	6.8%	3,426	5.8%	△ 877	△ 20.4%	
		米州	12,625	16.0%	13,322	17.4%	16,766	22.5%	12,800	20.2%	13,469	22.8%	668	5.2%	
		欧州	16,541	20.9%	14,426	18.8%	13,605	18.3%	11,831	18.7%	11,813	20.0%	△ 17	△ 0.1%	
	合計		79,076	100.0%	76,705	100.0%	74,355	100.0%	63,303	100.0%	59,049	100.0%	△ 4,254	△ 6.7%	

連結貸借対照表



2026年3月期 業績予想ハイライト

【単位：百万円】	2025年3月期	2026年3月期		対前年度増減		
		3Q累計実績	4Q予想	通期予想	金額	率
受注高	62,603	53,749	16,250	70,000	7,396	11.8%
売上高	76,006	58,003	21,996	80,000	3,993	5.3%
売上原価	59,965	45,172	17,527	62,700	2,734	4.6%
売上総利益（粗利）	16,040	12,831	4,468	17,300	1,259	7.9%
<売上総利益率（粗利率）>	21.1%	22.1%	20.3%	21.6%	(+0.5P)	
販売費及び一般管理費	10,510	8,619	2,880	11,500	989	9.4%
営業利益	5,529	4,212	1,587	5,800	270	4.9%
<営業利益率>	7.3%	7.3%	7.2%	7.3%	(△0.0P)	
経常利益	5,559	4,324	1,675	6,000	440	7.9%
税引前利益	6,297	4,807	1,692	6,500	202	3.2%
親会社株主に帰属する当期純利益	5,101	3,305	1,494	4,800	△ 301	△5.9%
1株当たり配当金	37円	-	-	37円	-	-
換算レート	1USD= 1EUR=	¥152.66 ¥163.85	¥148.78 ¥171.92	¥145.66 ¥164.24	¥148.00 ¥170.00	△4.66 6.15 △3.1% 3.8%

前回予想より変更なし

営業利益増減要因	(単位：億円)
自動機子会社営業利益増	1.7
増収要因(自動機子会社と為替影響除く)	1.5
プレス機粗利率改善(自動機子会社と為替影響除く)	1.2
為替影響	△ 0.4
販管費増(自動機子会社と為替影響除く)	△ 1.3
増減	2.7

※自動機子会社：REJ,HMS,Dallas

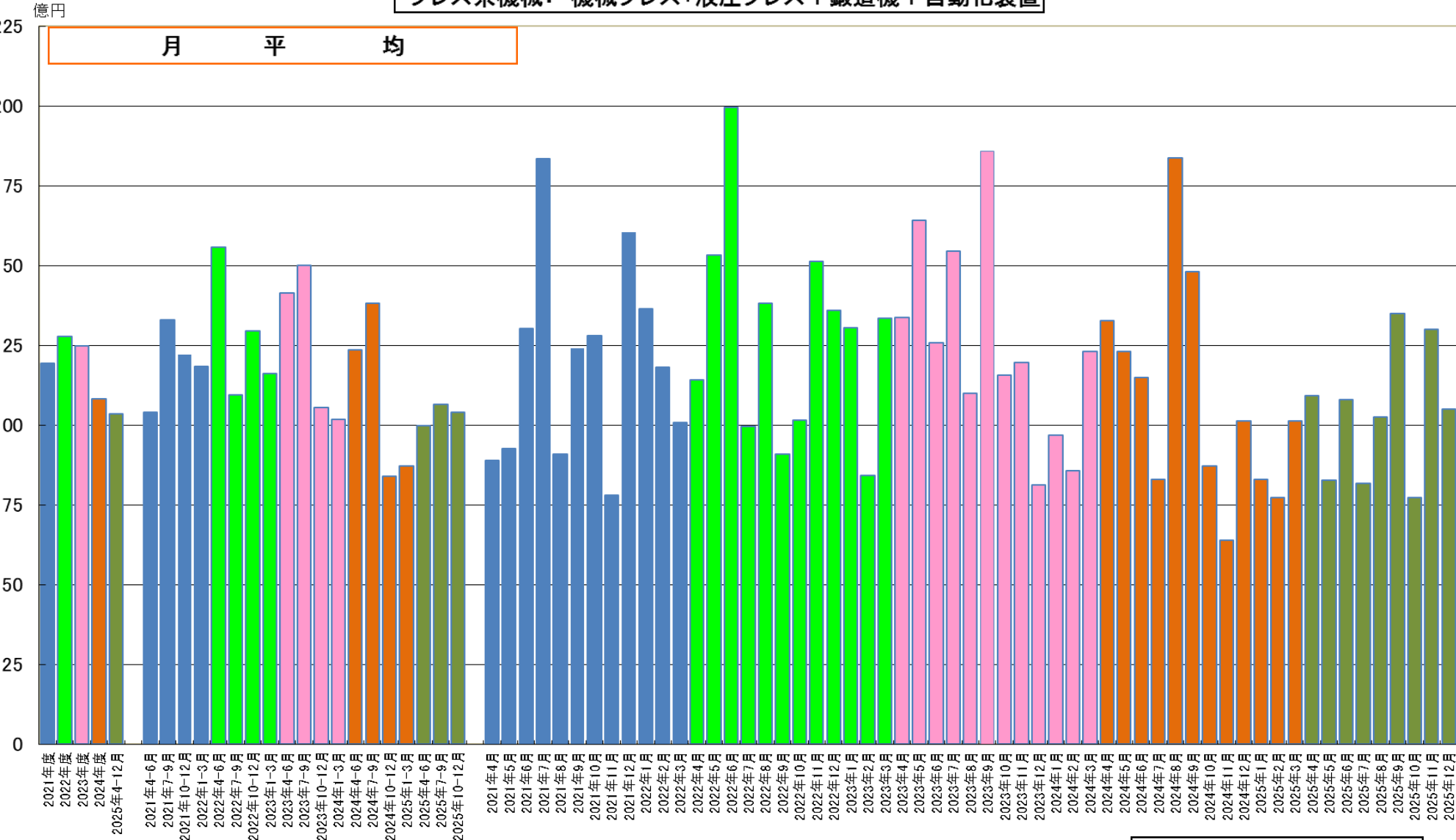
【概況】	
受注はプレス機受注回復と買収効果により前年度対比増加	売上と営業利益はプレス・サービスが堅調なうえ買収効果もあり
売上と営業利益はプレス・サービスが堅調なうえ買収効果もあり	増収、増益

受注高	下期以降プレス機受注が大幅に回復し上期の落込みを取り戻す見込み。更に、サービス受注の増加や買収した米国子会社2社の受注合算により前年度比11.8%増加を見込む
売上高	プレス機・サービスともに売上が増加。更に買収した米国子会社2社の売上も合算されたことから前年度比5.3%増加を見込む
売上総利益	増収と個別プレス機の粗利率改善により前年度比7.9%増を見込む
営業利益	上記要因により前年度比4.9%増加を見込む
親会社株主に帰属する当期純利益	政策保有株式売却益の減少及び前年度計上したドイツ拠点統合に伴う税効果の剥落等により前年度比5.9%減少を見る

(参考)鍛圧機械製造業(プレス系機械)受注推移1



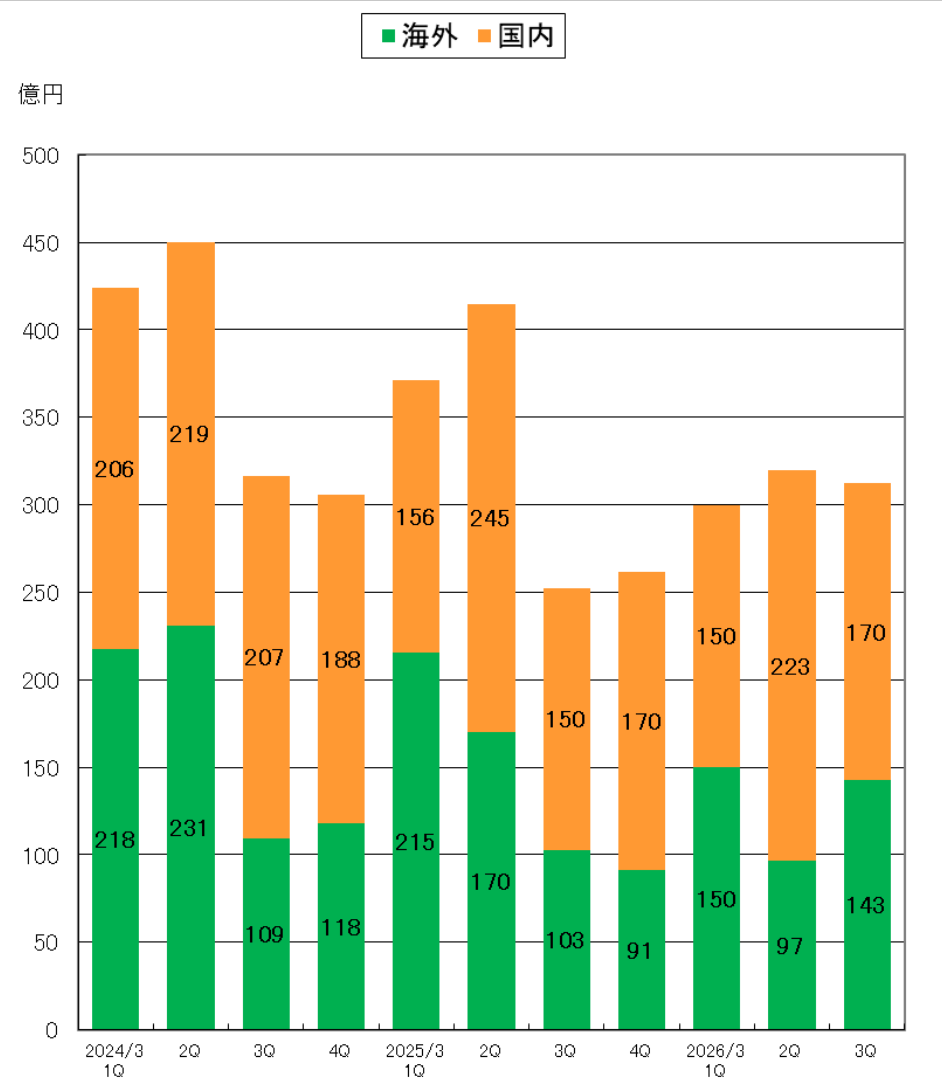
プレス系機械： 機械プレス+液圧プレス+鍛造機+自動化装置



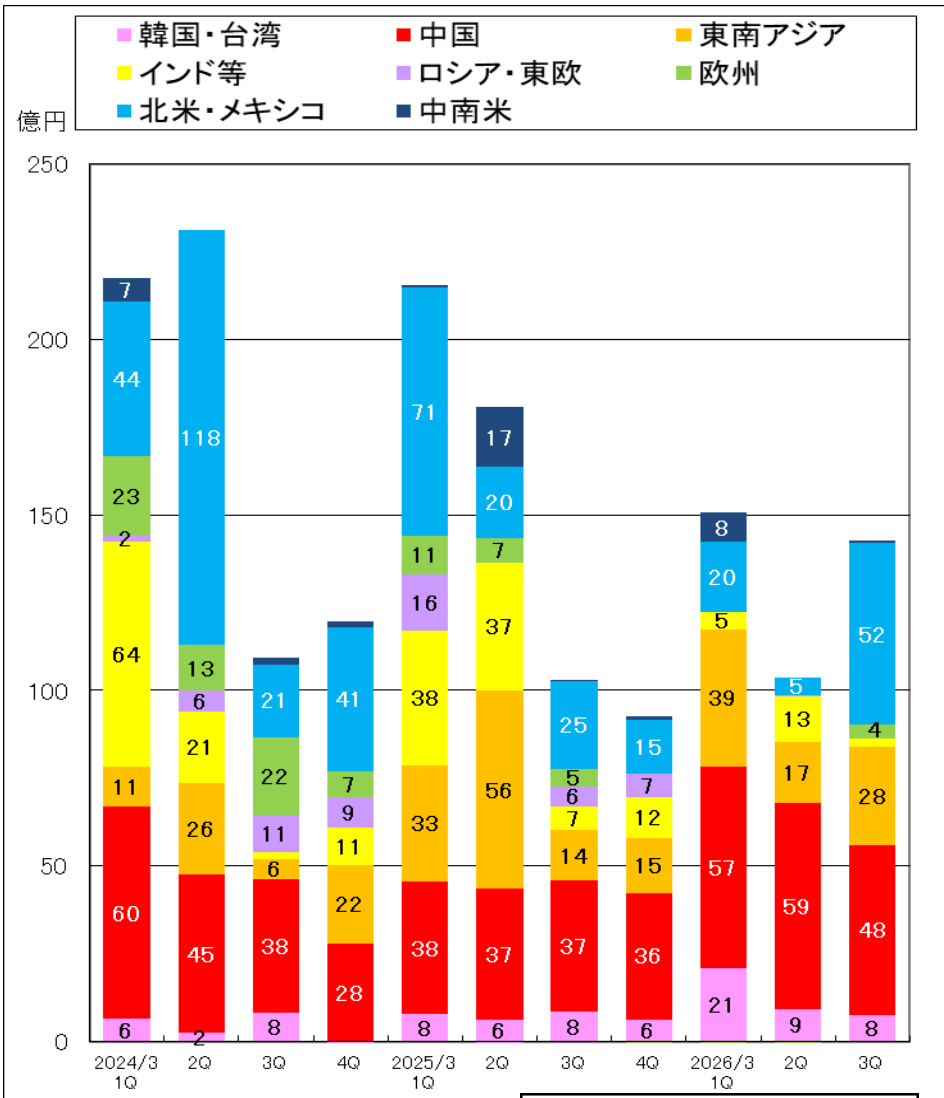
出所:(一社)日本鍛圧機械工業会

(参考)鍛圧機械製造業(プレス系機械)受注推移2

国内・海外 仕向地別



海外向 地域別



出所: (一社)日本鍛圧機械工業会

当資料取り扱い上の注意点

当資料には将来見通しが含まれております。将来見通しは、現在入手可能な情報から得られた当社の経営者の判断に基づいております。この将来見通しは、仮定または仮定に基づく根拠が含まれており、環境によっては、想定された事実や根拠は実際の結果とは異なる場合があります。

当社または当社の経営者は、将来の結果についての期待または確信を述べいますが、その期待や確信、あるいはそれに近い結果が実際に達成されるという保証はありません。また法令等に別途定めがある場合を除き、当社はいかなる将来見通しも最新のものとする義務を負っておりません。

2026年 2月

アイダエンジニアリング株式会社
代表取締役社長 鈴木 利彦