

FY2025 / 2026年3月期 第3四半期 決算補足資料

2026年2月9日
株式会社日本製鋼所

2026年3月期 第3四半期：受注高・売上高・利益の状況

(単位：億円)

	26.3期		通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
受注高	3,000	2,009	67.0%
売上高	2,900	2,011	69.3%
営業利益	245	175	71.4%
（率）	8.4%	8.7%	-
経常利益	245	185	75.5%
純利益	185	149	80.5%
1株当たり 純利益（円）	251.34	202.94	-
EBITDA	339	239	70.5%
（率）	11.7%	11.9%	-

✓ 受注高

一部に投資決定手控えの影響は見られるものの、全般に進捗は概ね順調

✓ 売上高・利益

売上・利益は共に進捗は概ね順調

2026年3月期 第3四半期：セグメント別

産業機械事業

(単位：億円)

	26.3期		通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
受注高	2,350	1,525	64.9%
売上高	2,370	1,678	70.8%
営業利益	195	140	71.8%
（率）	8.2%	8.4%	-
EBITDA	244	175	71.3%
（率）	10.3%	10.5%	-

素形材・エンジニアリング事業

	26.3期		通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
受注高	620	462	74.5%
売上高	500	313	62.6%
営業利益	95	58	61.1%
（率）	19.0%	18.7%	-
EBITDA	124	77	61.3%
（率）	24.9%	24.6%	-

2026年3月期 第3四半期：産業機械事業（受注高）

（単位：億円）

受注高			
	26.3期		通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
樹脂製造・加工機械	470	300	63.8%
成形機	660	471	71.4%
防衛関連機器	860	306	35.6%
その他	360	447	124.2%
合計	2,350	1,525	64.9%

✓ 受注高

樹脂製造・加工機械は、中国における投資手控えの影響は残るものの、インド等、他地域案件は順調に進捗

防衛関連機器は、計画通りの進捗

その他機械は、FPD向けの旺盛な需要を背景に、通期計画を大幅に上回った

2026年3月期 第3四半期：産業機械事業（売上高・営業利益）

（単位：億円）

売上高・営業利益			
26.3期			通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
樹脂製造・ 加工機械	770	553	71.8%
成形機	700	487	69.6%
防衛関連機器	455	313	68.8%
その他	445	324	72.8%
合計	2,370	1,678	70.8%
営業利益	195	140	71.8%

✓ 売上高
計画通りの進捗

✓ 利益
計画通りの進捗

2026年3月期 第3四半期：素形材・エンジニアリング事業（受注高）

（単位：億円）

	受注高		
	26.3期		通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
素形材製品	570	419	73.5%
エンジニアリング他	50	42	84.0%
合計	620	462	74.5%

- ✓ **受注高**
素形材製品における電力製品を含め、修正予想に対して想定通りの進捗

2026年3月期 第3四半期：素形材・エンジニアリング事業（売上高・営業利益）

（単位：億円）

売上高・営業利益			
	26.3期		通期計画 進捗率 (B)/(A)
	通期（修正予想） (2025.11.14時点) (A)	Q1-3（実績） (B)	
素形材製品	445	274	61.6%
エンジニアリング他	55	39	70.9%
合計	500	313	62.6%
営業利益	95	58	61.1%

✓ 売上高
計画通りの進捗

✓ 利益
計画通りの進捗

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。