

2025年3月期 第1四半期決算

2024年7月29日

 大同特殊鋼株式会社

■ 24年第1四半期決算の概要

- ✓ 自由鍛造品の好調な受注を生産出荷に結び付けたこと、ステンレス鋼の数量回復により営業増益。ただし、自動車生産減を受けて構造用鋼は数量減となり、売上数量全体では前年マイナス。
- ✓ 清算手続き中の中国磁石子会社における一過性損益を除いた営業利益は、当初計画を上回る水準で推移。

(千t・億円)

	2023年度実績 第1四半期 (IFRS)	2024年度実績 第1四半期 (IFRS)	前年差
鋼材売上数量	266	262	-4
売上収益	1,419	1,421	2
営業利益	87	101	14
(一過性損益※を除く)	(87)	(121)	(34)
税引前利益	99	114	15
親会社の所有者に 帰属する四半期利益	65	68	3

※清算手続き中の中国磁石子会社における追加費用

■ セグメント別売上収益・営業利益（前年差）

(億円)

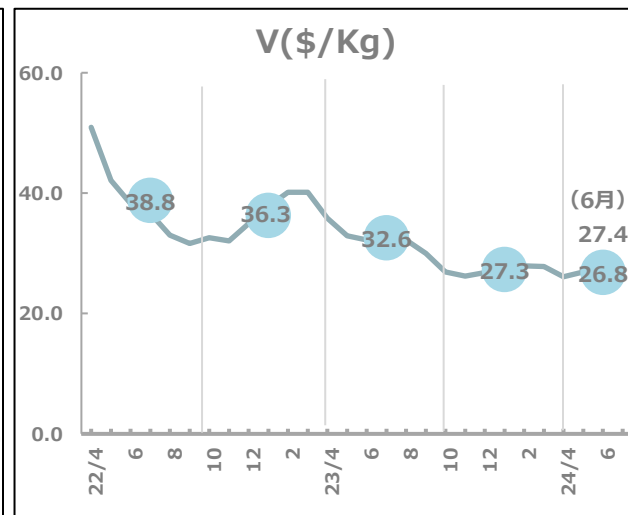
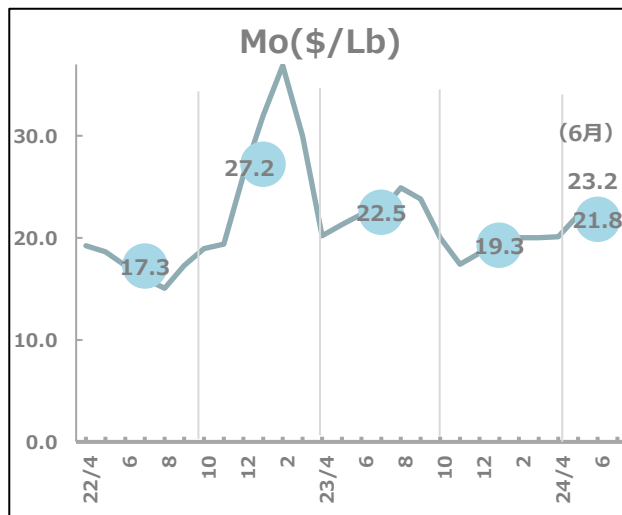
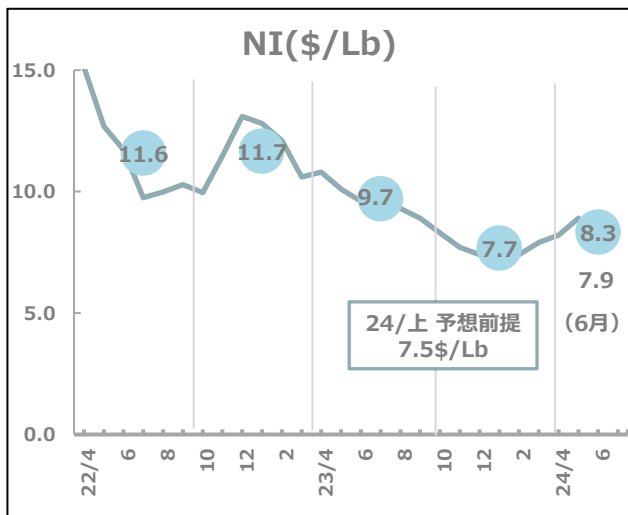
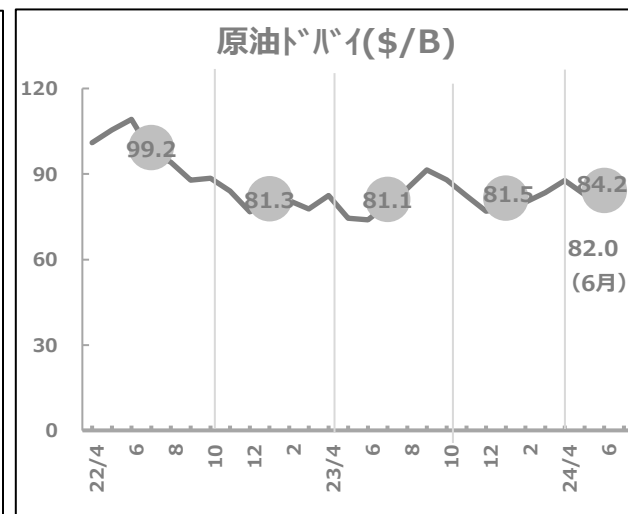
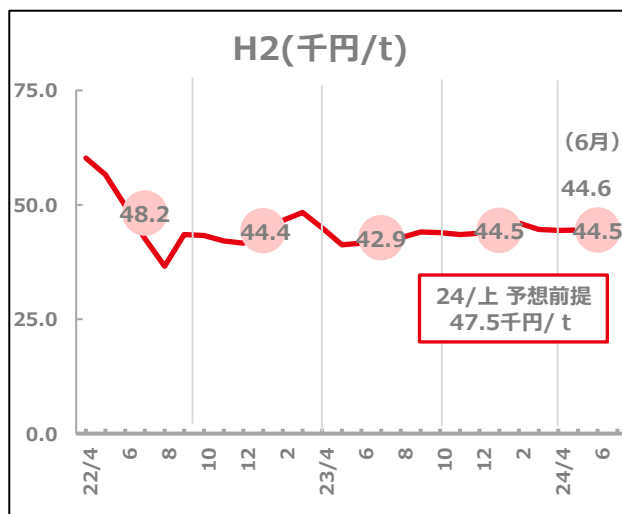
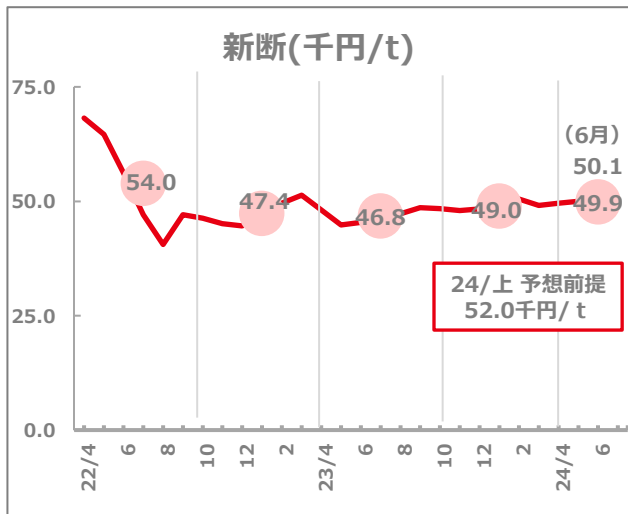
	2023年第1四半期		2024年第1四半期		前年差	
	売上収益	営業利益	売上収益	営業利益	売上収益	営業利益
特殊鋼鋼材	552	26	534	33	-18	7
機能材料・磁性材料 (一過性損益※を除く)	512	35 (35)	497	30 (50)	-15	-5 (15)
自動車部品・ 産業機械部品	241	9	272	28	31	19
エンジニアリング	50	5	46	2	-4	-3
流通・サービス	64	12	72	8	8	-4
合計 (一過性損益※を除く)	1,419	87 (87)	1,421	101 (121)	2	14 (34)

※清算手続き中の中国磁石子会社における追加費用

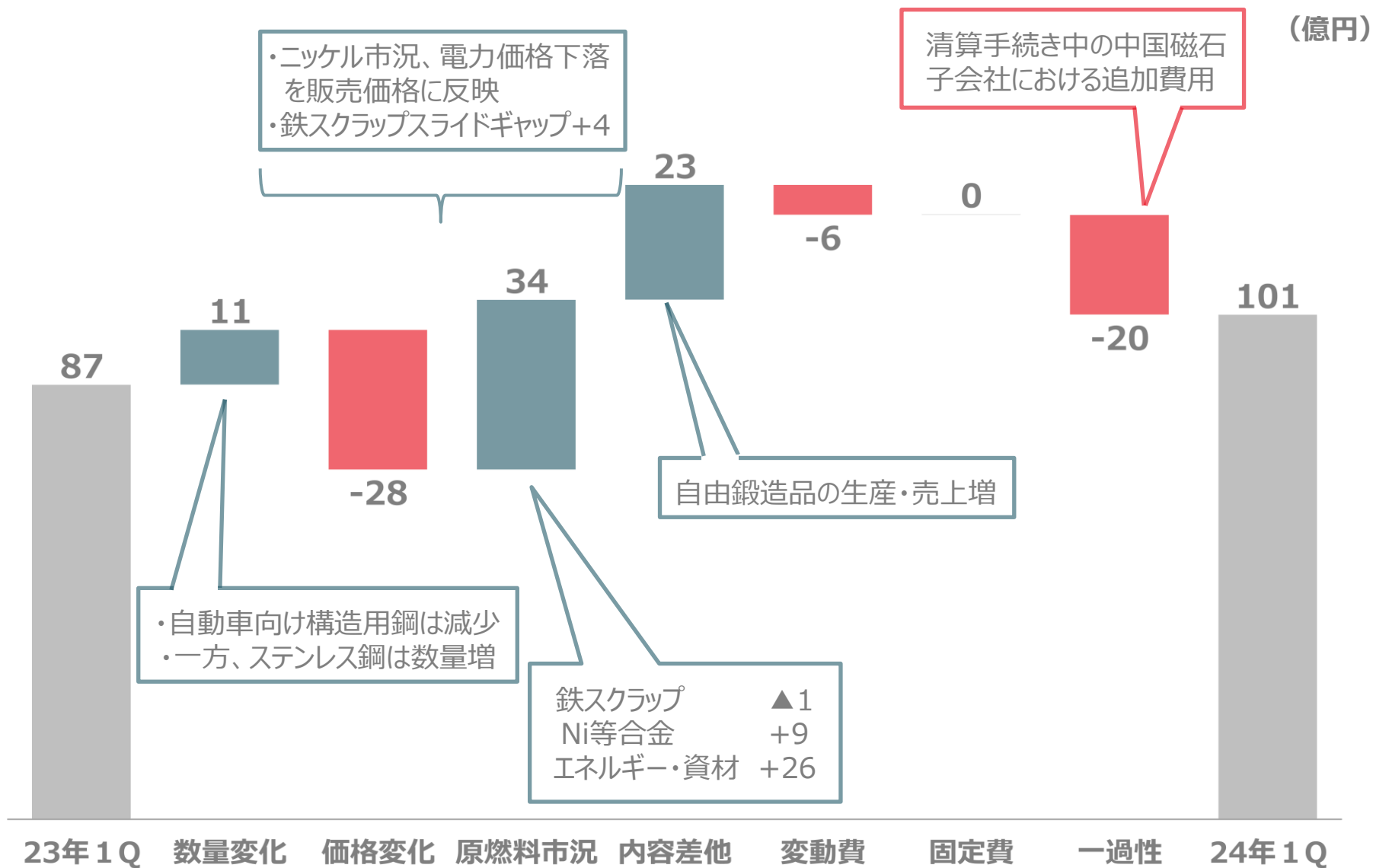
(千t)

鋼材売上数量（単体）	266	262	-4
------------	-----	-----	----

■ 原材料価格

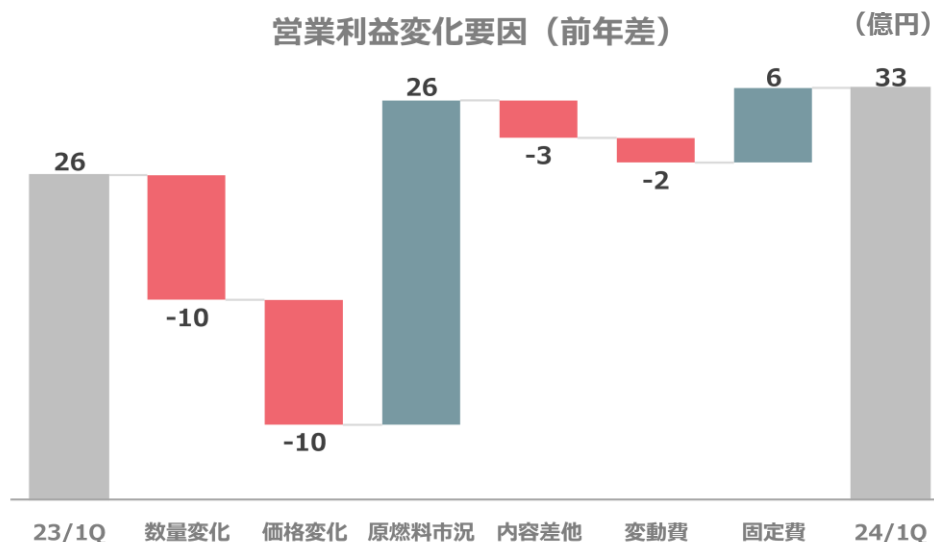


■ 24年第1四半期 営業利益の変化要因（前年差）

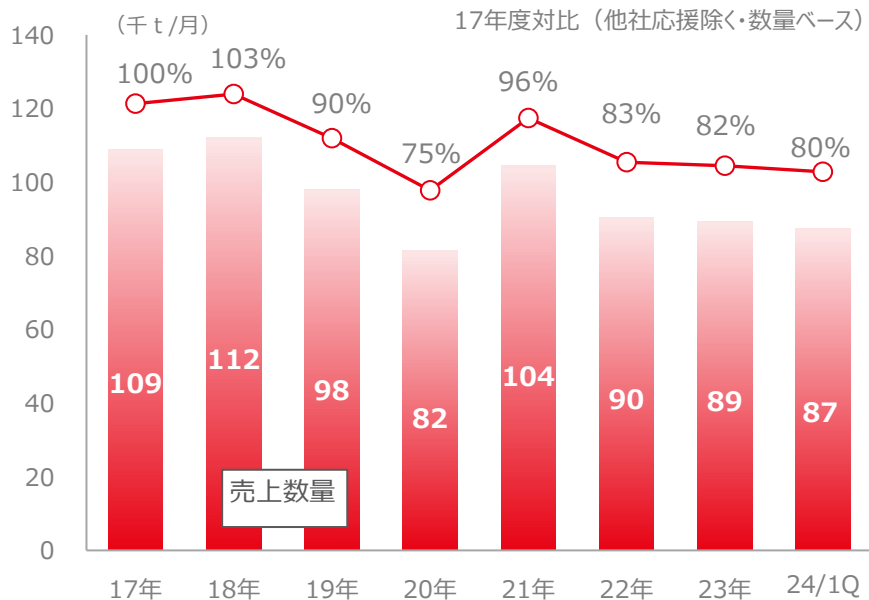


■ 特殊鋼鋼材概況

	(億円)		
	23年 1Q a	24年 1Q b	前年差 b-a
売上収益	552	534	-18
営業利益	26	33	7
スライドギャップ	-1	3	4



<鋼材売上数量(単体)>



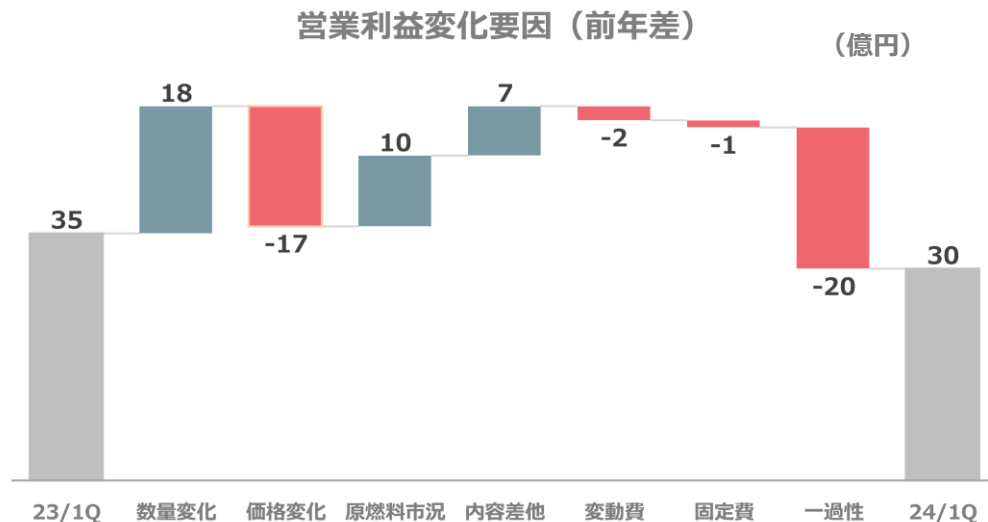
POINT

- ✓ 中国における日系OEMの自動車生産減少を受け売上数量は減少。
- ✓ 下落したエネルギーコストは、販売価格に反映。鉄屑スライドギャップ、工具鋼値上の発現により前年比でのロールマージンは改善。
- ✓ 夏季電力単価の上昇を見据えて、在庫を積み増したことによる固定費負担の軽減効果も発生。

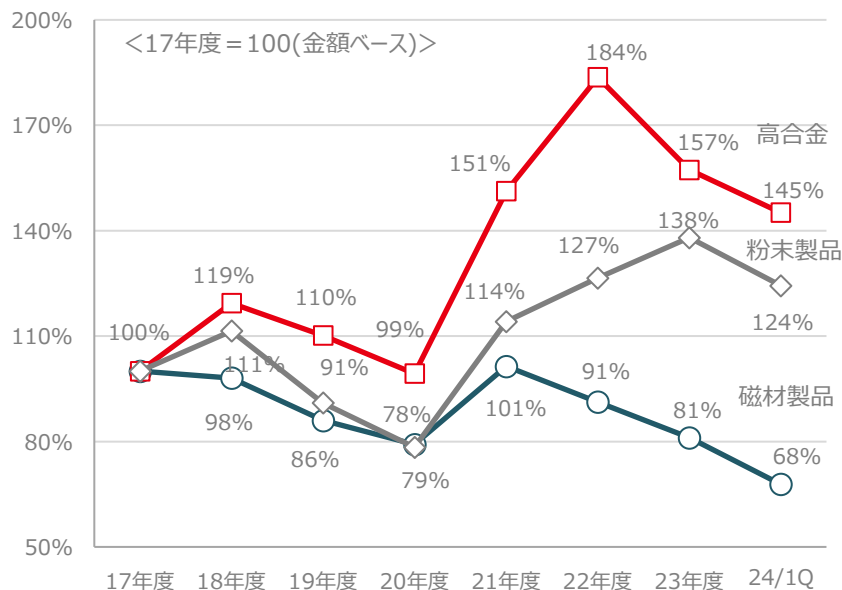
機能材料・磁性材料概況

	(億円)		
	23年 1Q a	24年 1Q b	前年差 b-a
売上収益	512	497	-15
営業利益	35	30	-5
一過性損益※ を除く	(35)	(50)	(15)

※清算手続き中の中国磁石子会社の清算費用



<高合金・磁材製品・粉末製品 (売上高)>



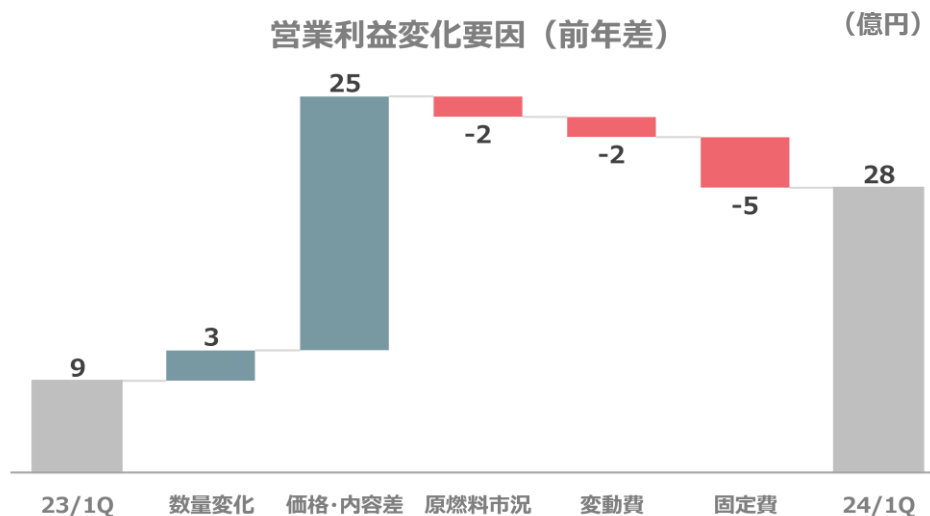
POINT

- ☑ データセンター用のHDD需要など、ステンレス鋼の販売数量が増加したことで実質的に増益。
- ☑ ただし、清算手続き中の中国磁石子会社において追加費用を計上したことで減益となった。

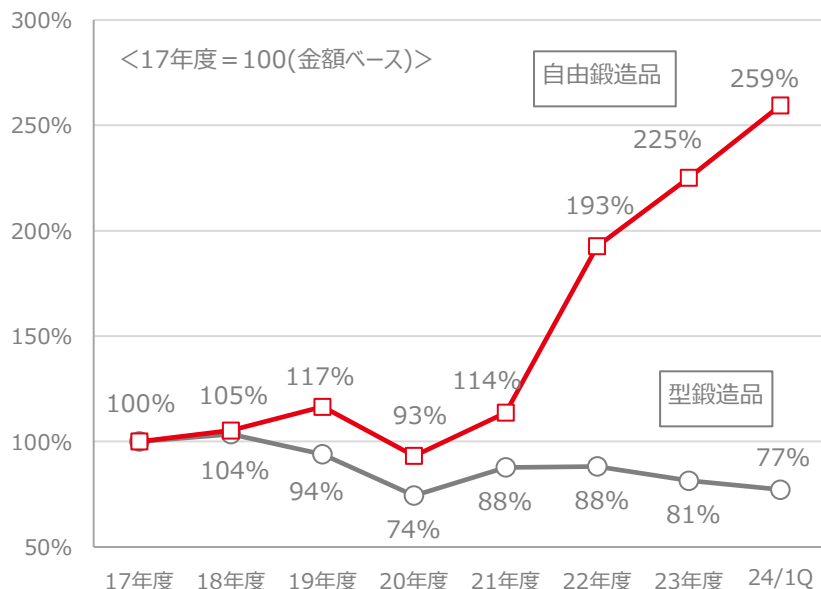
自動車部品・産業機械部品概況

(億円)

	23年 1Q a	24年 1Q b	前年差 b-a
売上収益	241	272	31
営業利益	9	28	19



<型鍛造品・自由鍛造品 (売上高)>



POINT

- ✓ 自由鍛造品は引き続き堅調に推移した航空機関連、重電、掘削関係の需要を確実に出荷につなげたことにより大幅増益を達成。
- ✓ エンジンバルブは北米などの需要増を受け伸長。
- ✓ 精密鋳造品のタービンハウジング製品は25年3月に撤退予定。

(注記)

本資料に記述されております業績見通し等の数値につきましては、現状で判断しうる一定の前提に基づいております。

今後発生する状況の変化によっては異なる業績結果となることも予想されますので、投資等の判断材料として全面的に依拠されることは差し控えて頂きますようお願いいたします。

また今後予告なしに予想数字が変更されることがあります。本資料にある情報をいかなる目的で使用される場合におきましても、各自の判断と責任において使用されるものであり、本資料にある情報の使用による結果について、弊社は何らの責任を負うものではありませんのでご了承ください。