

平成22年3月期 第3四半期決算説明会

2010年 2月1日 尼崎
2月2日 東京

メック株式会社

証券CODE:4971

URL <http://www.mec-co.com/>

第3四半期累計業績の概況

単位：百万円

連結

	平成21年3月期 第3四半期	平成22年3月期 第3四半期
売上高	6,153	4,364
営業利益	1,189	527
経常利益	1,064	534
四半期純利益	750	461

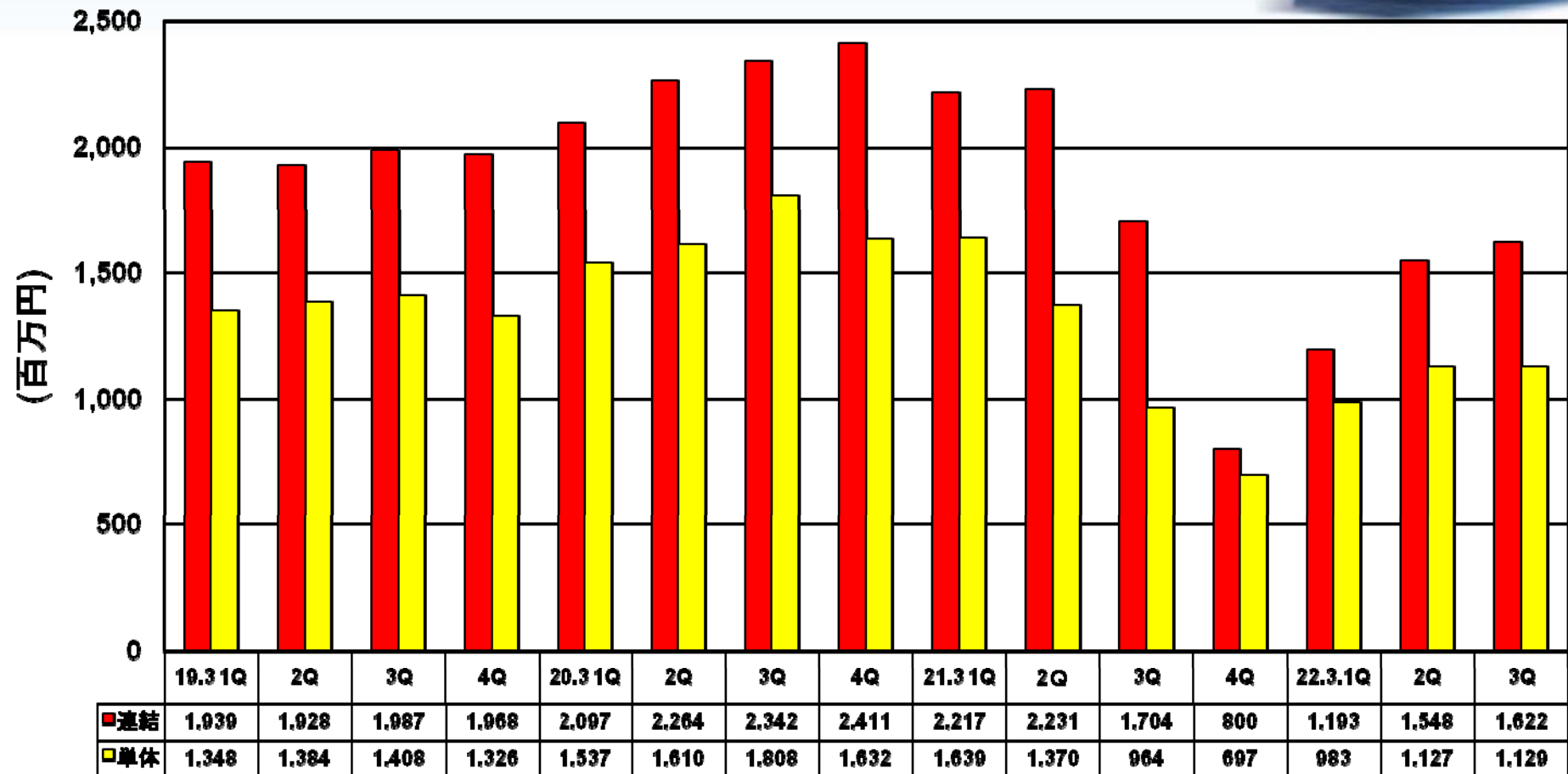
単体

	平成21年3月期 第3四半期	平成22年3月期 第3四半期
売上高	3,975	3,239
営業利益	136	50
経常利益	△28	33
四半期純利益	△27	37

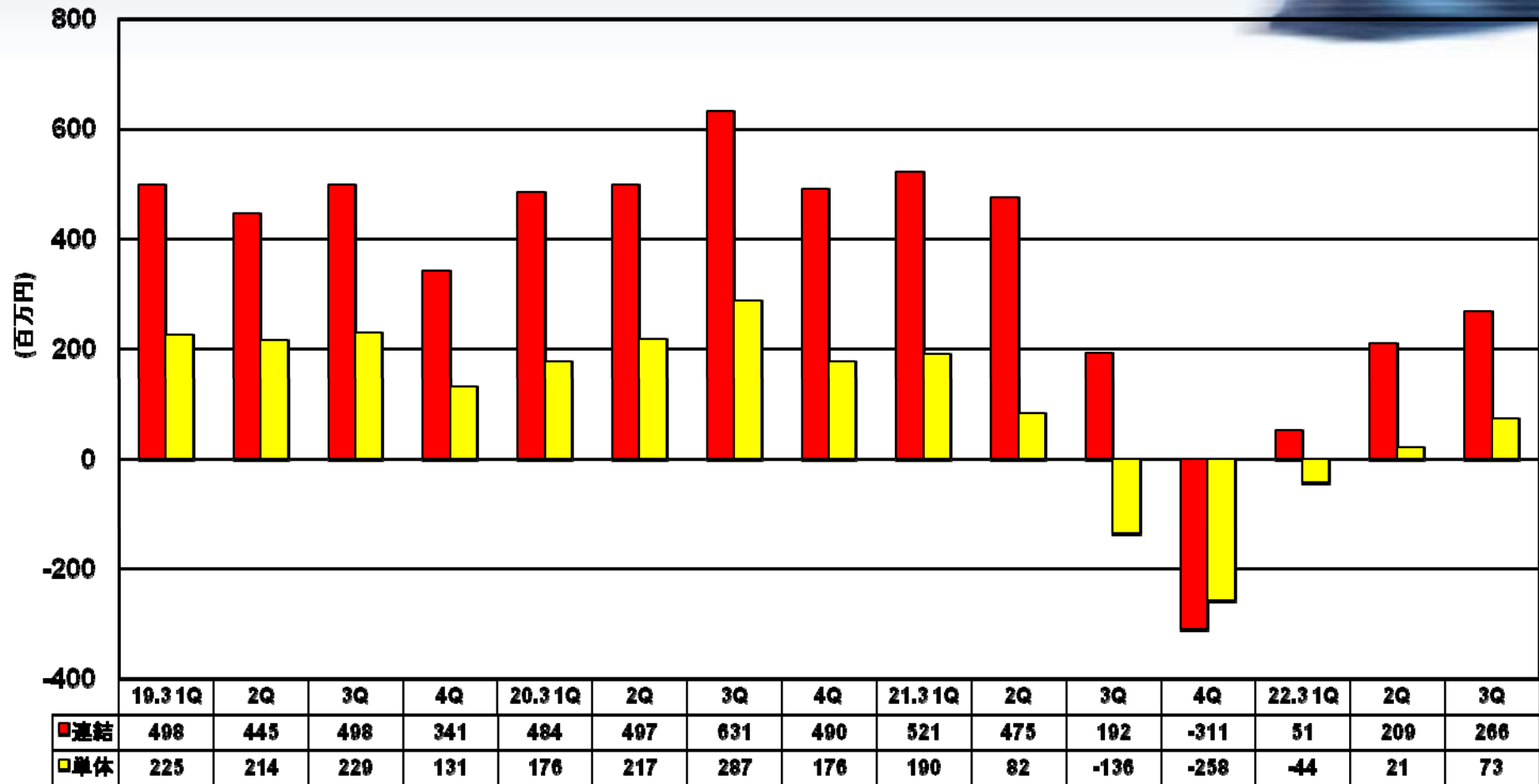
第3四半期累計業績のポイント

1)	売上高	43億64百万円	対前年比 29.1%減
	営業利益	5億27百万円	対前年比 55.7%減
	経常利益	5億34百万円	対前年比 49.8%減
	純利益	4億61百万円	対前年比 38.5%減
2)	薬品売上高	40億59百万円	売上高に占める割合 93.0% [前年同期 55億14百万円、89.6%]
3)	海外売上げ高比率	44.4%	前年同期 50.6%
4)	CZの売上げ高	22億10百万円	薬品売上高に占める割合54.4% [前年同期 27億96百万円、50.7%]

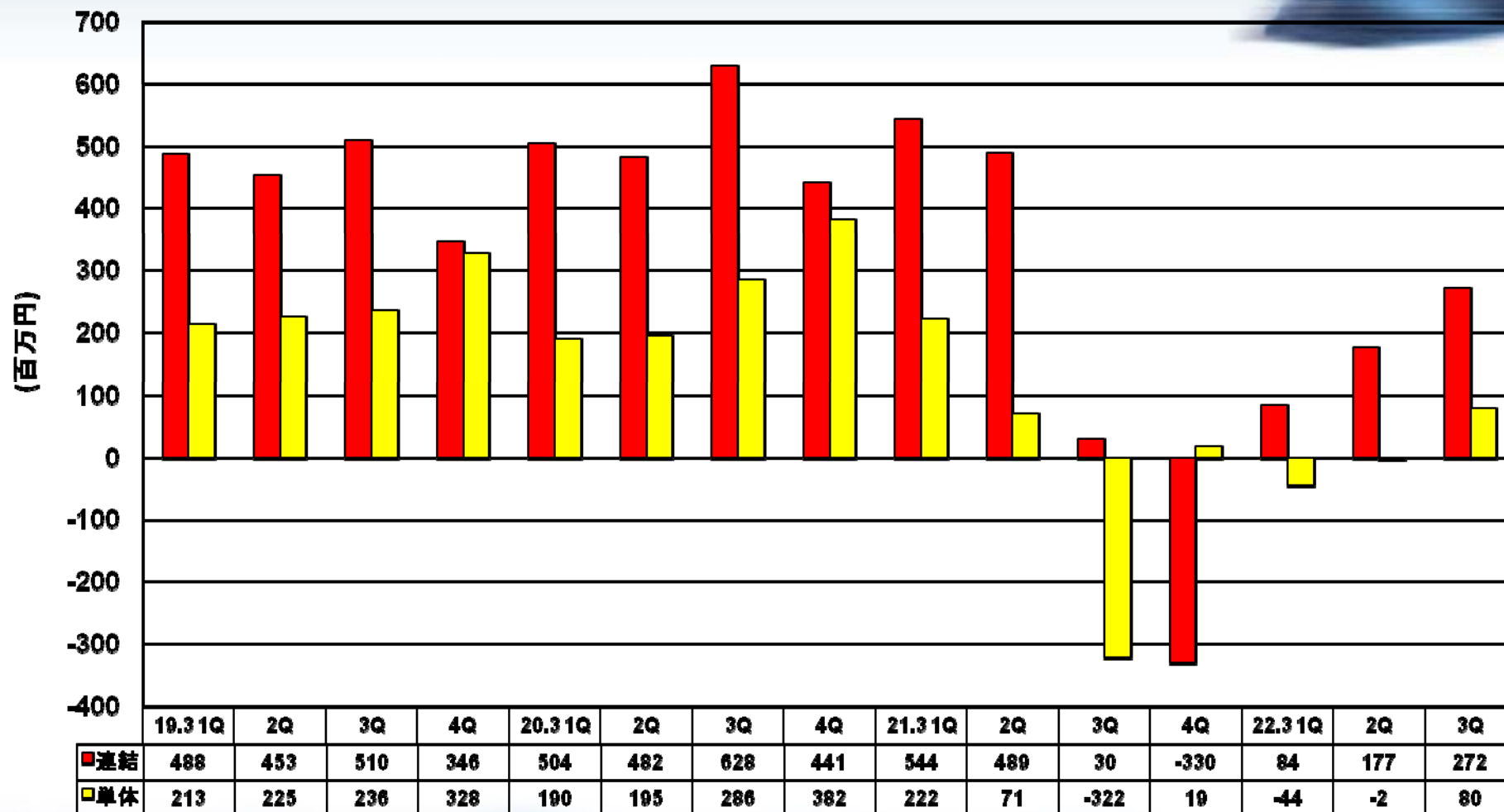
四半期 売上高推移



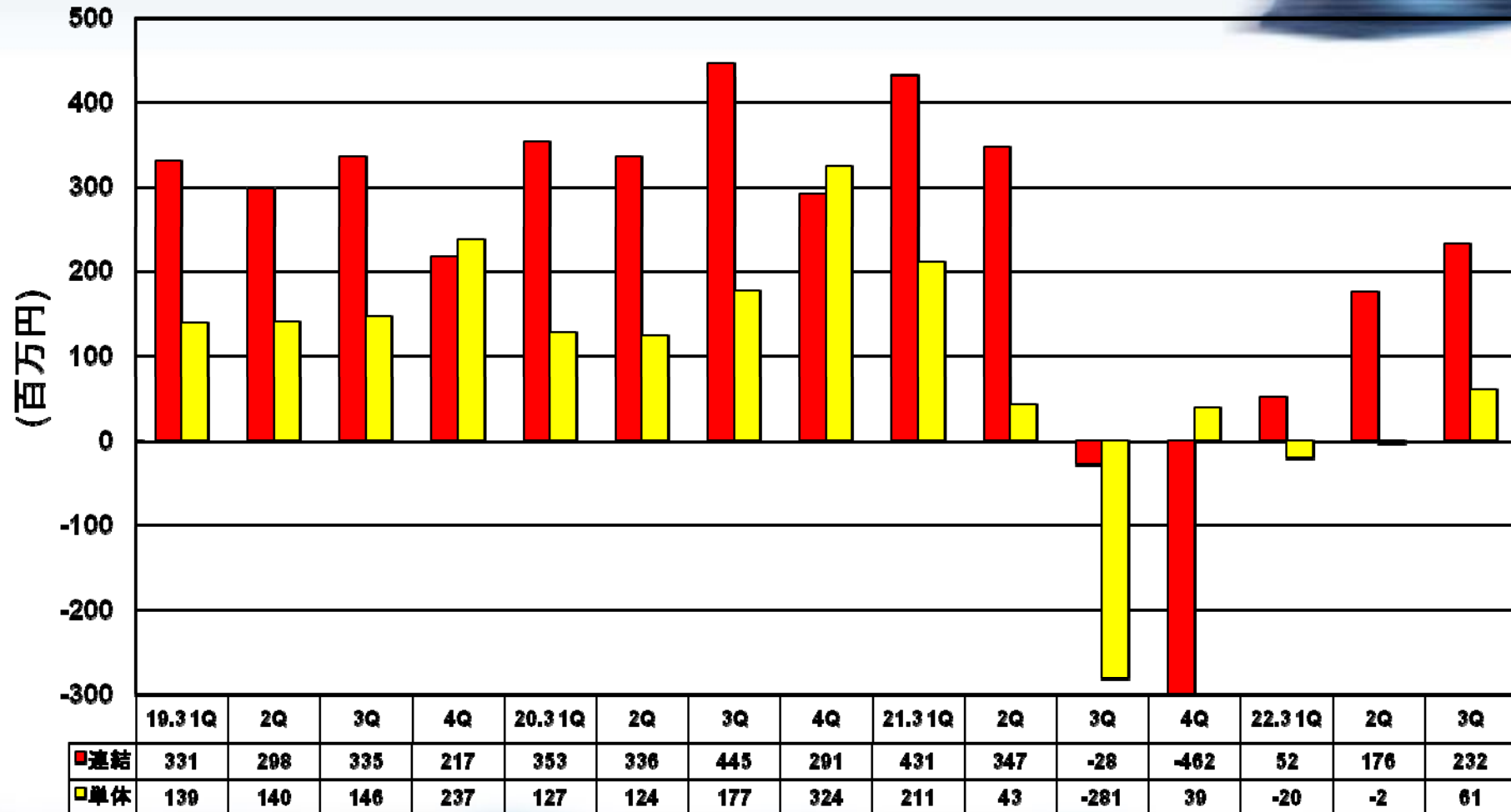
四半期 営業利益推移



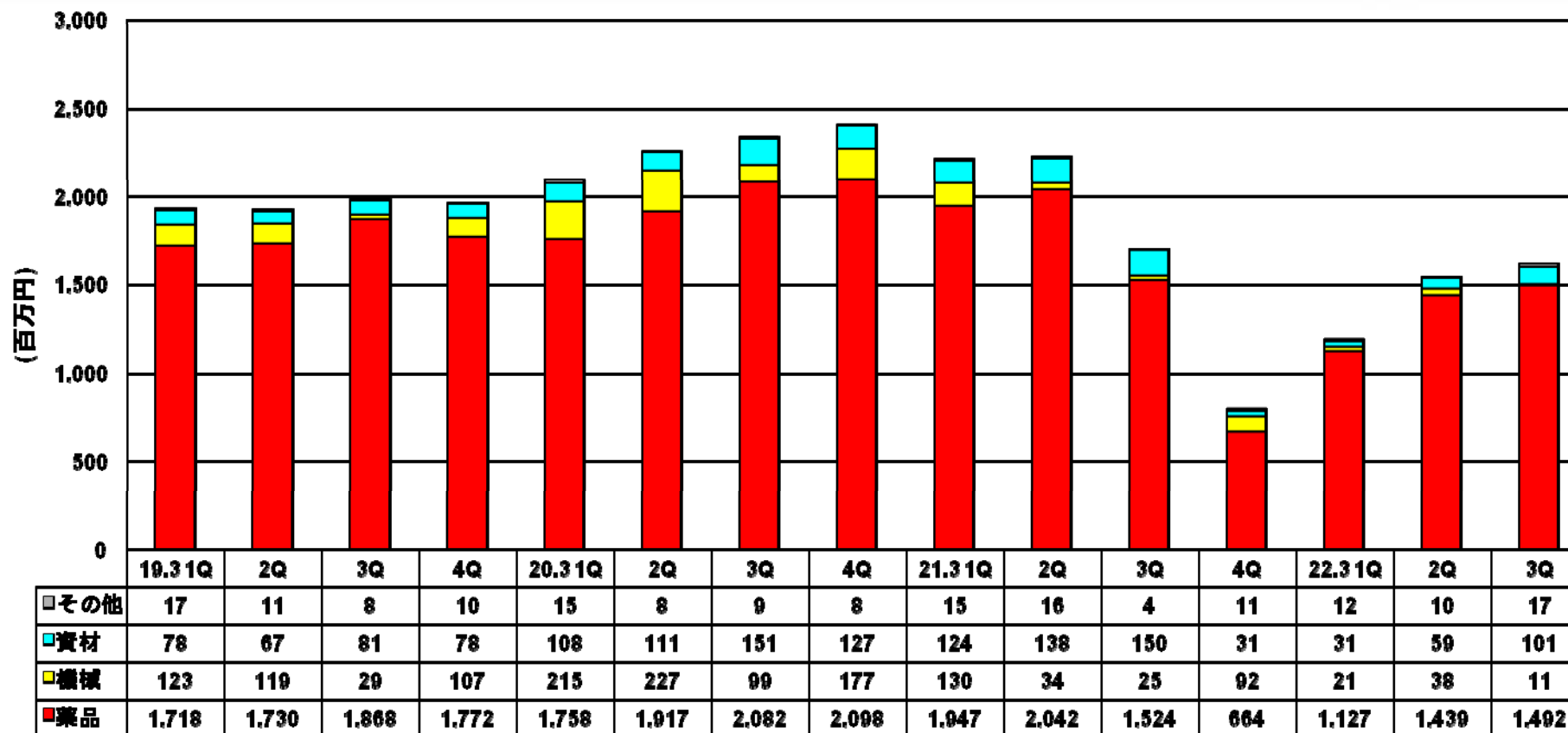
四半期 經常利益推移



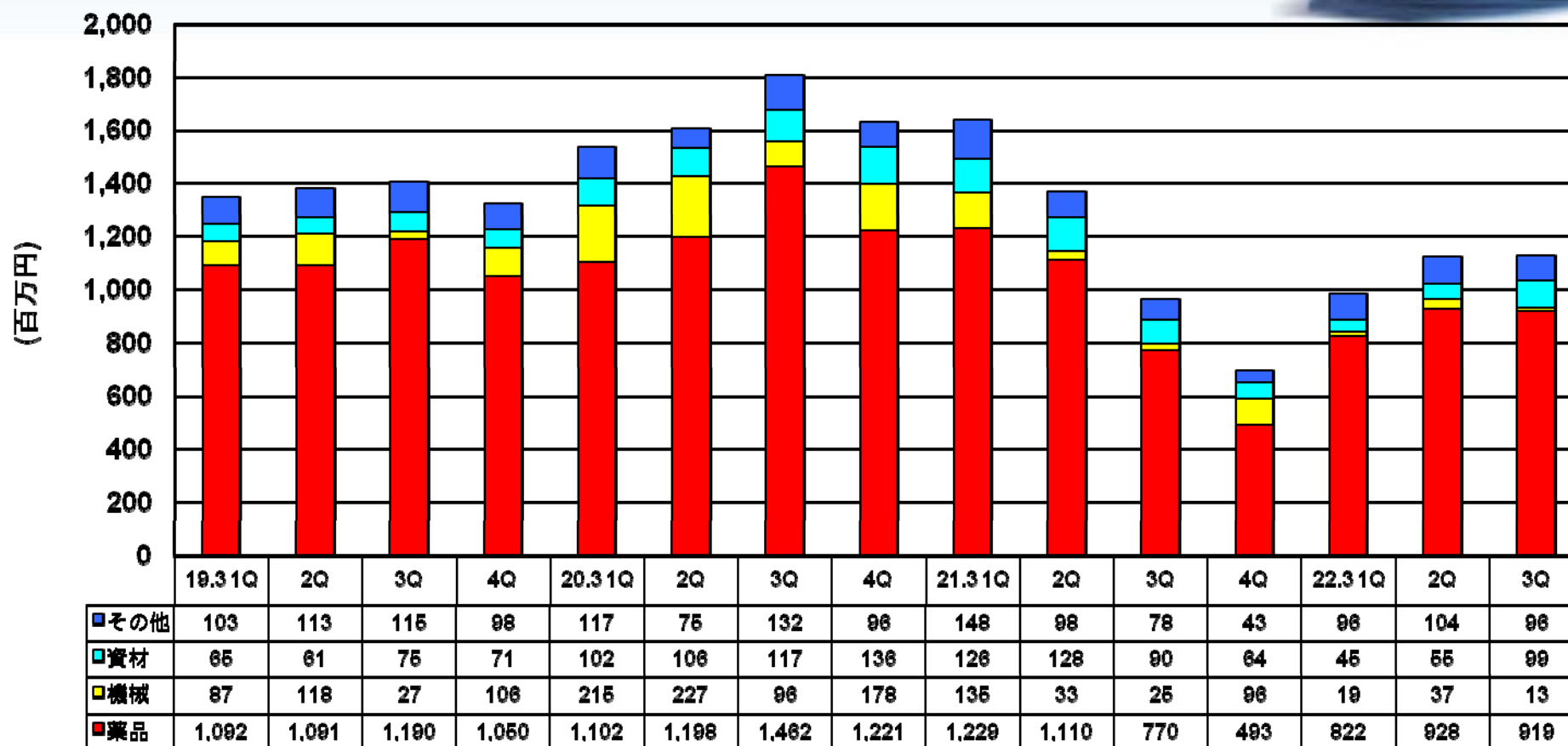
四半期 純利益推移



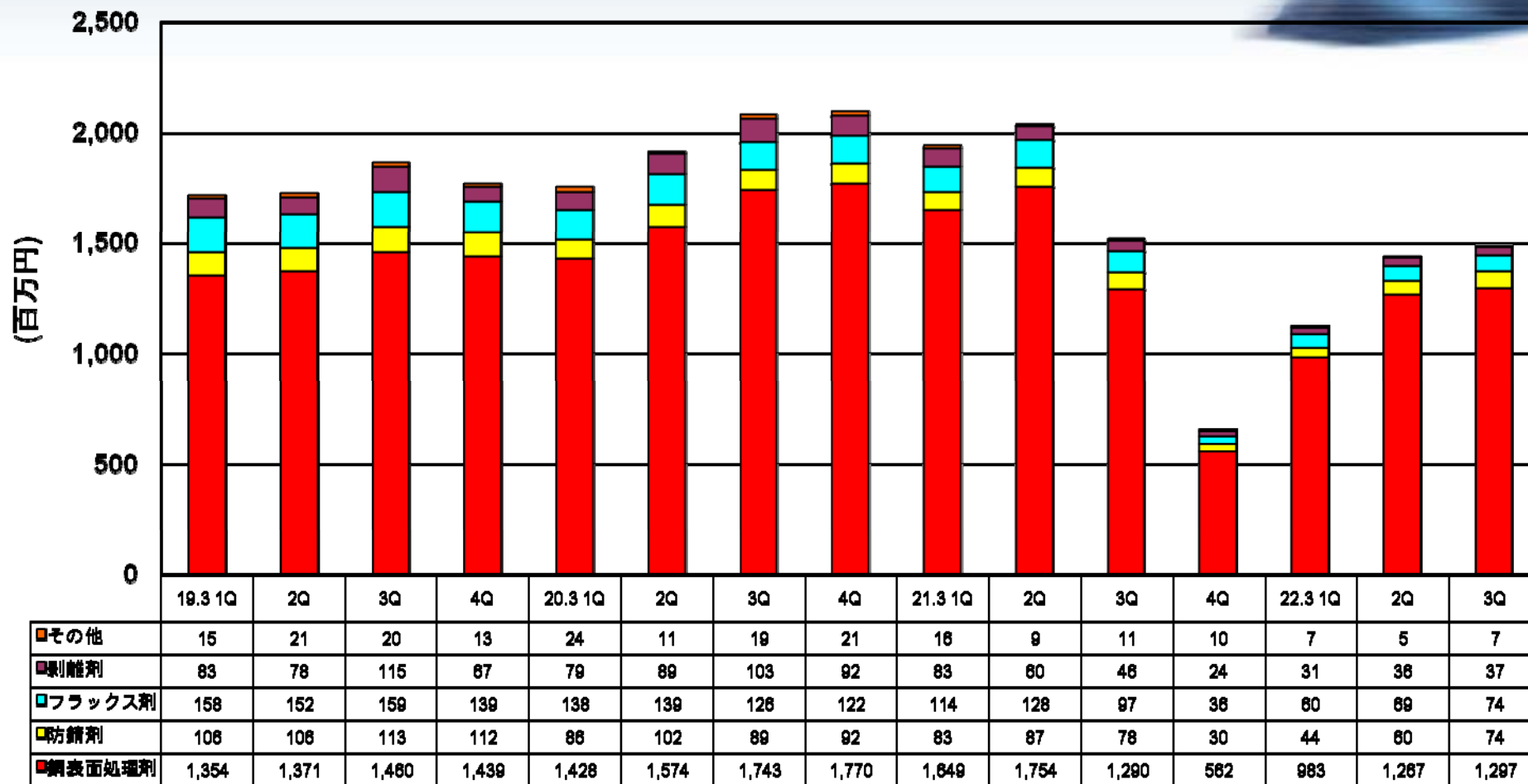
品種別四半期推移 《連結》



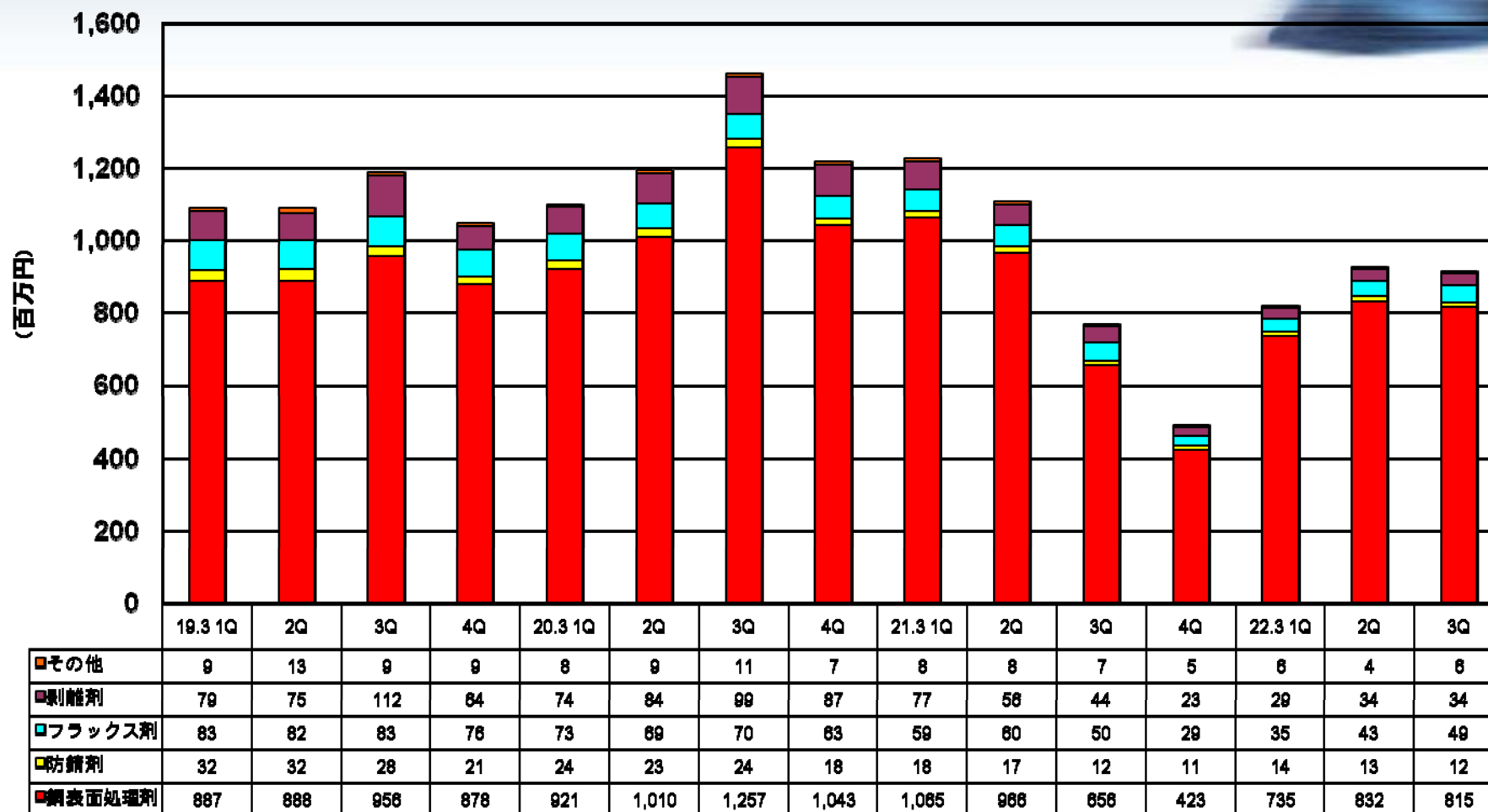
品種別四半期推移 < 単体 >



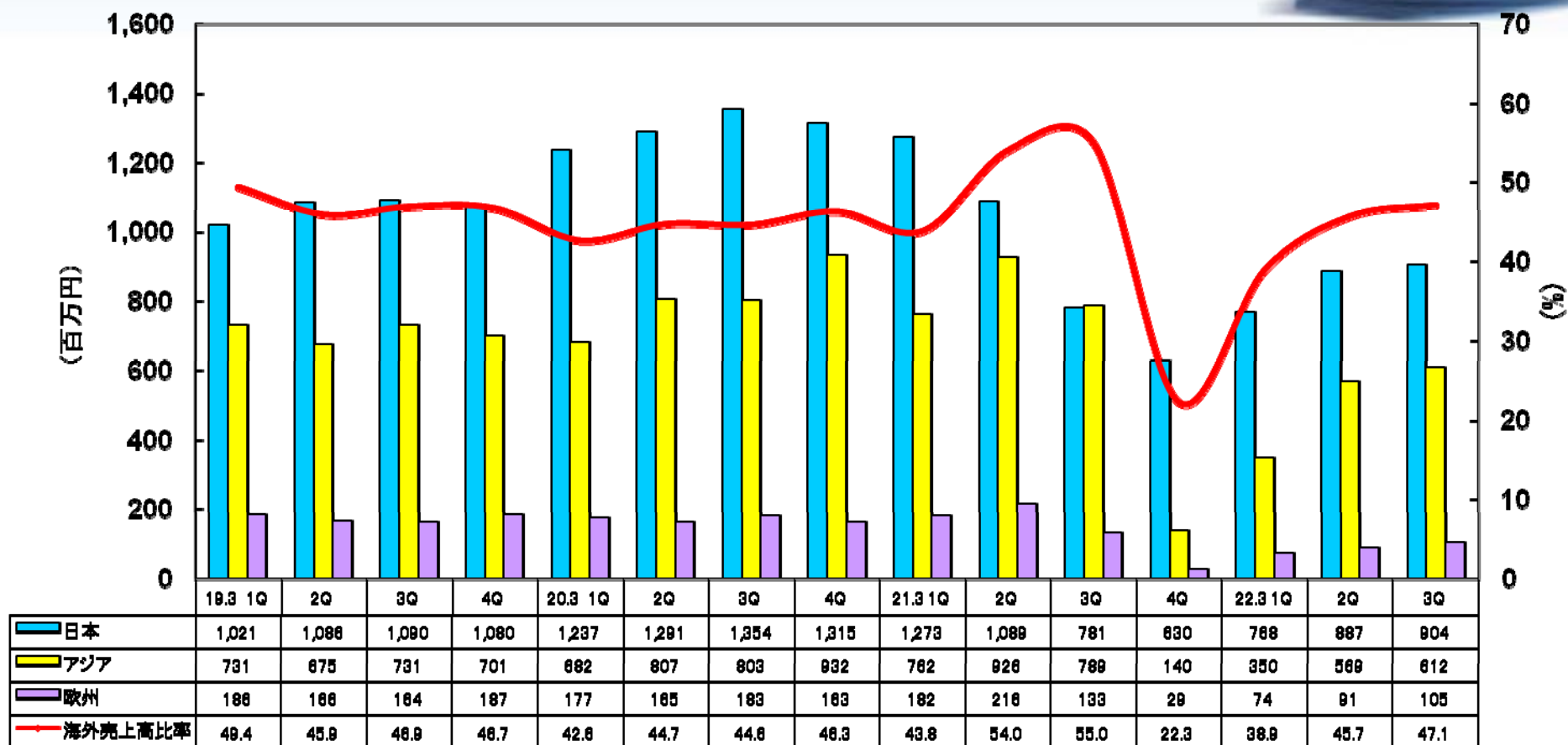
薬品別四半期推移 《連結》



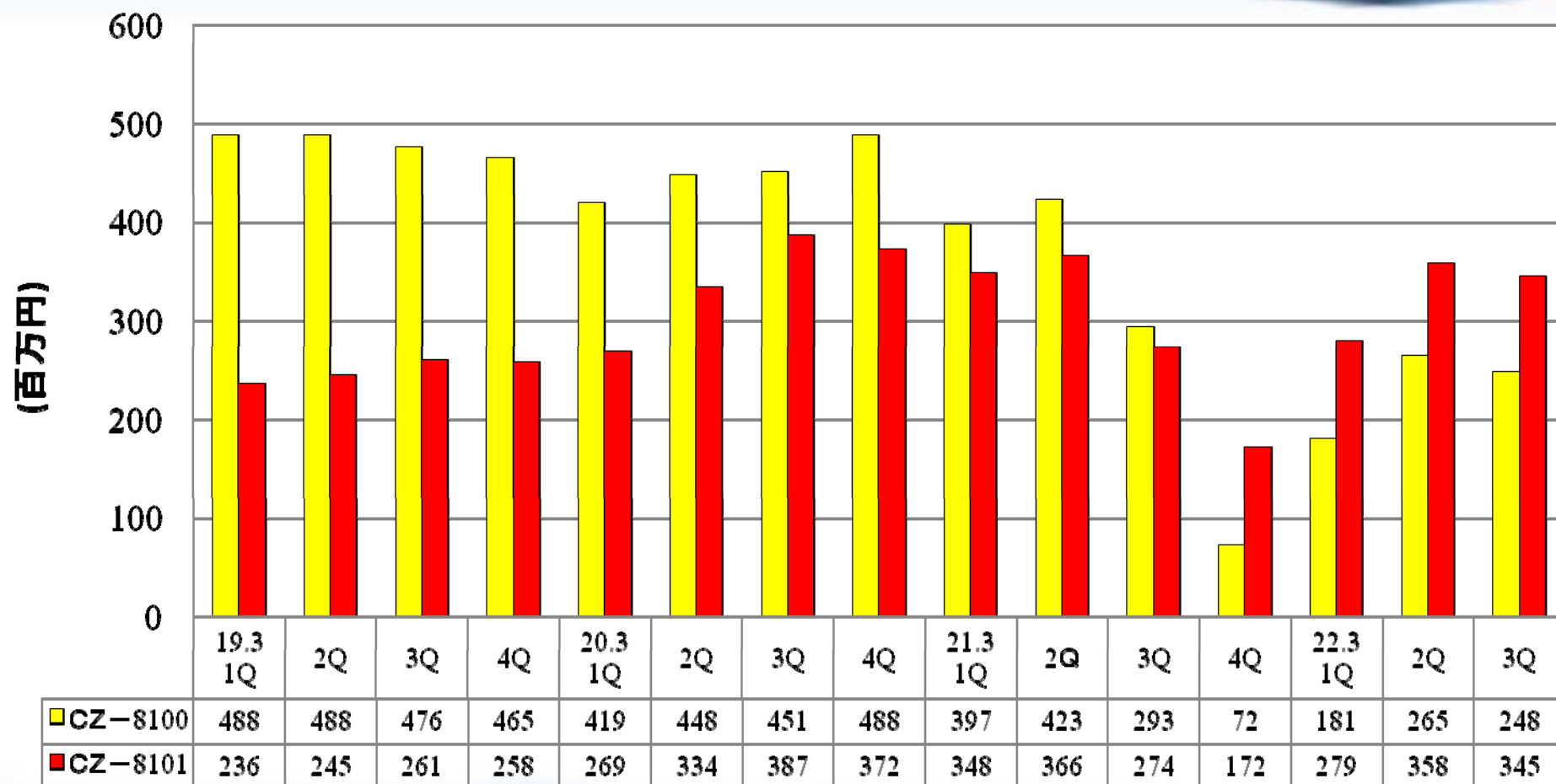
薬品別四半期推移 < 単体 >



地域セグメント別売上高推移と海外比率



CZシリーズ売上高推移



第41期(平成22年3月期)計画

連結

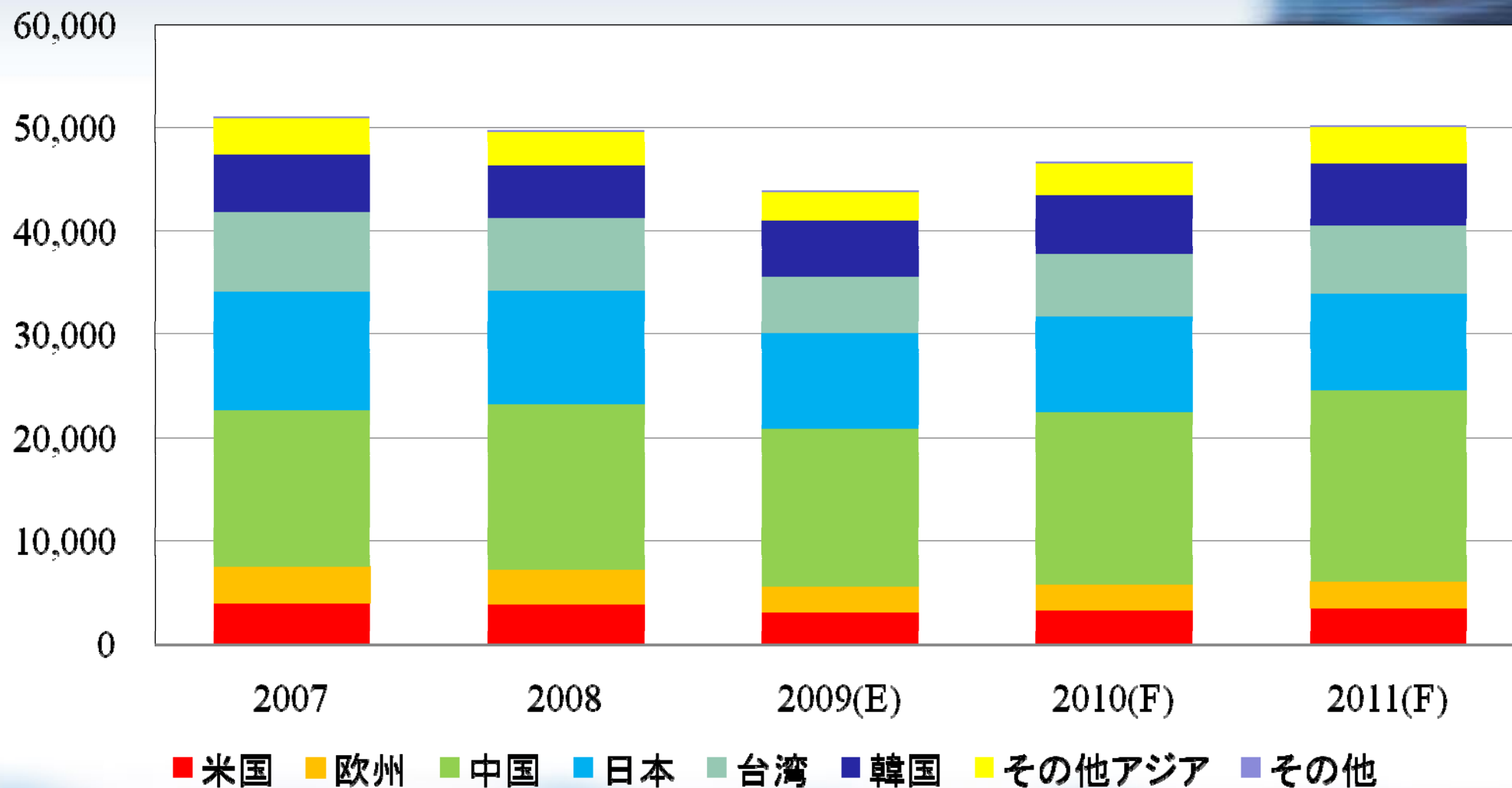
	平成21年3月期	平成22年3月期		平成22年3月期		
	前期実績 (百万円)	当初予算 (百万円)	前回修正 (百万円)	今期修正予想 (百万円)	前期比 (%)	増減額 (百万円)
売上高	6,954	5,428	6,066	5,933	85.3	△1,021
営業利益	878	199	671	710	80.9	△167
経常利益	733	188	656	739	100.8	5
当期純利益	287	8	341	575	199.8	287

単体

	平成21年3月期	平成22年3月期		平成22年3月期		
	前期実績 (百万円)	当初予算 (百万円)	前回修正 (百万円)	今期修正予想 (百万円)	前期比 (%)	増減額 (百万円)
売上高	4,673	3,821	4,529	4,366	93.4	△307
営業利益	△121	△378	35	79	—	—
経常利益	△8	△110	337	393	—	—
当期純利益	11	△99	219	365	—	—

前回修正は平成21年10月30日発表

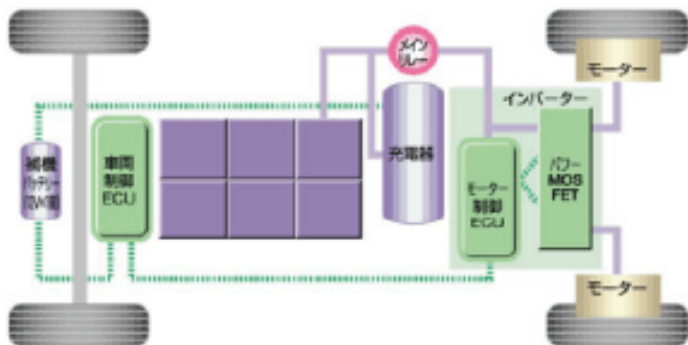
地域別PCB生産額推移



NTI Digest January, 2010 N.T.Information Ltdより

将来の期待できる新分野

電気自動車



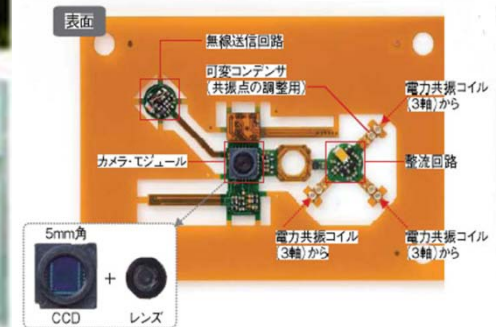
医療エレ



NECが開発した
専用端末

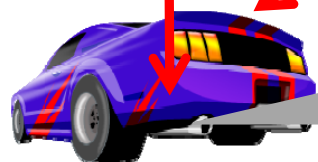


KDDIが開発した
専用端末



燃料エンジン車の場合

参入障壁



燃料エンジン車
高度なノウハウ
CO2排出

高度な技術ノウハウ

ガソリンエンジンの開発には
独自技術知識が必要であり、
エンジン技術がないと参入は難しい。

大型資本

既存の技術と大型の資本を持ち合わせた
国・企業でシェアのほとんどを占める。

時代の流れ

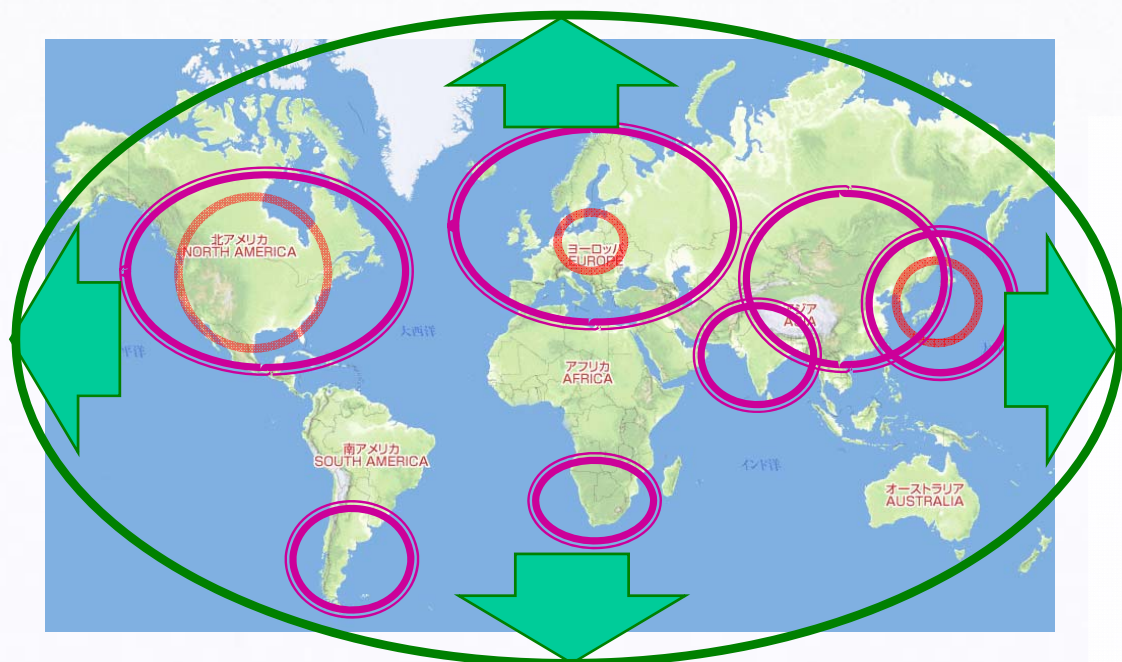
CO2排出削減 → 時代はECOへ

新規参入の余地は低い

電気自動車参入へ ～機会と期待



電気自動車
電池とモーター
CO2排出無



限定地域⇒全世界へ

環境 ECO

エネルギー源の全くの転換

新たな技術

電気自動車:PCのように組み立て製品になる可能性あり。

新興国の成長パワー

インフラ整備(対応力大)

……オリンピック、サッカーワールドカップなど
人口・潜在消費者数 大

新たな産業の創造

国境を問わず、
資本提携・技術提携の加速

国際水素・燃料電池展への出展



会 期：2010年3月3日(水)～5日(金)
10:00～18:00 [5日(金)のみ17:00終了]

会 場：東京ビッグサイト

出展予定品目 CZ、その他金属表面処理剤

今後の計画ポイント

1. 客先の環境負荷低減に寄与する取り組み
2. 環境対応多層基板向けプロセスへの展開
(日本を含む東アジア)
3. 高密度基板プロセスの開発
(日本・台湾等)