

2018年3月期第1四半期業績資料

ヤマハ株式会社

2017年8月1日

	前期第1四半期実績	第1四半期実績	前期実績	当期予想	前回当期予想 (17/5/1発表)
	17年3月期	18年3月期	17年3月期	18年3月期	18年3月期
売上高	984億円	1,012億円	4,082億円	4,320億円	4,270億円
国内売上高	344億円 (35.0%)	345億円 (34.0%)	1,384億円 (33.9%)	1,382億円 (32.0%)	1,378億円 (32.3%)
海外売上高	640億円 (65.0%)	668億円 (66.0%)	2,698億円 (66.1%)	2,938億円 (68.0%)	2,892億円 (67.7%)
営業利益	118億円 (12.0%)	116億円 (11.4%)	443億円 (10.9%)	500億円 (11.6%)	485億円 (11.4%)
経常利益	115億円 (11.6%)	112億円 (11.1%)	449億円 (11.0%)	500億円 (11.6%)	485億円 (11.4%)
当期利益 ^(*)	225億円 (22.9%)	93億円 (9.2%)	467億円 (11.4%)	390億円 (9.0%)	390億円 (9.1%)
為替レート(決済レート)	111円/US\$ 126円/EUR	111円/US\$ 121円/EUR	108円/US\$ 121円/EUR	110円/US\$ ^(**) 123円/EUR	110円/US\$ 120円/EUR
ROE ^(**)	30.1%	10.0%	14.0%	10.2%	10.2%
ROA ^(**)	19.7%	7.0%	9.4%	7.2%	7.2%
1株当たり利益	119.8円	49.8円	249.2円	208.1円	208.0円
設備投資額 (減価償却費)	36億円 (28億円)	35億円 (27億円)	175億円 (111億円)	259億円 (108億円)	284億円 (111億円)
研究開発費	60億円	62億円	244億円	263億円	268億円
(キャッシュフロー)					
営業活動	26億円	19億円	391億円	510億円	530億円
投資活動	▲32億円	▲68億円	▲97億円	▲270億円	▲280億円
フリーキャッシュフロー	▲6億円	▲49億円	294億円	240億円	250億円
期末在庫高	933億円	1,001億円	931億円	921億円	897億円
(要員数)					
国内	6,226人	6,013人	5,937人	5,900人	5,900人
海外	14,413人	14,347人	14,238人	15,000人	15,000人
正社員計 ^(***) (連結範囲変動による増減)	20,639人 (▲125人)	20,360人 (-人)	20,175人 (-人)	20,900人 (-人)	20,900人 (-人)
正社員外要員(期中平均)	8,239人	7,802人	7,938人	7,400人	7,200人
(事業別売上高)					
楽器	647億円 (65.7%)	656億円 (64.7%)	2,577億円 (63.1%)	2,715億円 (62.9%)	2,690億円 (63.0%)
音響機器	255億円 (26.0%)	265億円 (26.2%)	1,155億円 (28.3%)	1,245億円 (28.8%)	1,230億円 (28.8%)
その他	82億円 (8.3%)	92億円 (9.1%)	351億円 (8.6%)	360億円 (8.3%)	350億円 (8.2%)
(事業別営業利益)					
楽器	94億円	83億円	321億円	355億円	350億円
音響機器	20億円	19億円	104億円	120億円	115億円
その他	4億円	14億円	17億円	25億円	20億円

(単独の状況)

売上高	583億円	599億円	2,158億円
営業利益	50億円 (8.6%)	71億円 (11.9%)	156億円 (7.2%)
経常利益	120億円 (20.6%)	148億円 (24.7%)	266億円 (12.3%)
当期利益	221億円 (37.8%)	128億円 (21.4%)	340億円 (15.7%)

*1 当期利益=親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益

*2,3 ROE・ROAは年換算値

*4 要員数=期末社員在籍数

*5 2Q-4Q為替レート US\$=110円、EUR=125円 (2Qユーロは123円で予約済み)

連結業績予想は本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであり、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、実際の連結業績は今後様々な要因によって予想数値と異なる場合があります。