



# 平成 17 年 3 月期 中間決算短信 (連結)

平成 16 年 11 月 11 日

上場会社名 コニカミノルタホールディングス株式会社

コード番号 4902

(URL <http://konicaminolta.jp>)

代表者役職名 代表執行役社長 氏名 岩居 文雄

問合せ先責任者 役職名 広報宣伝部長

氏名 小林 右樹

決算取締役会開催日 平成 16 年 11 月 11 日

米国会計基準採用の有無 無

上場取引所 東・大・名

本社所在都道府県

東京都

T E L (03)6250 - 2100

1. 16 年 9 月中間期の連結業績 (平成 16 年 4 月 1 日 ~ 平成 16 年 9 月 30 日)

(1) 連結経営成績 (注) 金額は百万円未満を切り捨て

	売上高		営業利益		経常利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%
16 年 9 月中間期	535,115	92.2	32,524	33.7	28,166	47.5
15 年 9 月中間期	278,429	0.2	24,329	24.8	19,092	46.2
16 年 3 月期	860,420		57,530		43,186	

	中間(当期)純利益		1 株当たり中間(当期)純利益		潜在株式調整後 1 株当たり中間(当期)純利益	
	百万円	%	円 錢		円 錢	
16 年 9 月中間期	8,200	2.1	15 44			
15 年 9 月中間期	8,379	24.4	20 19			
16 年 3 月期	12,548		26 48			

(注) 持分法投資損益 16 年 9 月中間期 6 百万円 15 年 9 月中間期 125 百万円 16 年 3 月期 61 百万円  
期中平均株式数(連結) 16 年 9 月中間期 531,059,789 株 15 年 9 月中間期 415,117,067 株 16 年 3 月期 473,118,848 株  
会計処理の方法の変更 無

売上高、営業利益、経常利益、中間(当期)純利益におけるパーセント表示は、対前年中間期増減率

当社(旧コニカ株式会社)は、15 年 8 月 5 日にミノルタ株式会社との株式交換によって新統合持株会社「コニカミノルタホールディングス株式会社」となりましたが、会計上は 15 年 9 月末に統合したと見なしているため、15 年 9 月中間期及び 16 年 3 月期の連結経営成績には上半期のミノルタ株式会社分は含まれておりません。

(2) 連結財政状態

	総資産		株主資本		株主資本比率		1 株当たり株主資本	
	百万円		百万円		%	円 錢		
16 年 9 月中間期	979,904		342,896		35.0	645 71		
15 年 9 月中間期	994,460		337,093		33.9	634 62		
16 年 3 月期	969,589		335,427		34.6	631 54		

(注) 期末発行済株式数(連結) 16 年 9 月中間期 531,035,138 株 15 年 9 月中間期 531,172,171 株 16 年 3 月期 531,095,460 株

(3) 連結キャッシュ・フローの状況

	営業活動によるキャッシュ・フロー		投資活動によるキャッシュ・フロー		財務活動によるキャッシュ・フロー		現金及び現金同等物	
	期	末	期	末	期	末	高	
16 年 9 月中間期	22,543		27,325		9,278		70,951	
15 年 9 月中間期	8,165		8,806		745		89,518	
16 年 3 月期	55,957		28,784		33,149		83,704	

(4) 連結範囲及び持分法の適用に関する事項

連結子会社数 121 社 持分法適用非連結子会社数 13 社 持分法適用関連会社数 2 社

(5) 連結範囲及び持分法の適用の異動状況

連結 (新規) 3 社 (除外) 4 社 持分法 (新規) 社 (除外) 1 社

2. 17 年 3 月期の連結業績予想 (平成 16 年 4 月 1 日 ~ 平成 17 年 3 月 31 日)

	売上高		経常利益		当期純利益	
	百万円		百万円		百万円	
通期	1,100,000		70,000		25,000	

(参考) 1 株当たり予想当期純利益 (通期) 47 円 08 銭

(注) 上記及び添付資料に記載した業績予想は、本資料の発表日現在における将来に関する前提・見通し・計画に基づく予想であり、リスクや不確定要素を含んだものです。実際の業績は様々な重要な要素により、大きく異なる可能性があります。なお、上記業績予想に関する事項は、添付資料の 8 ページを参照してください。