

【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書の訂正報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条の2第1項
【提出先】	北海道財務局長
【提出日】	2023年4月19日
【事業年度】	第48期（自 2017年3月1日 至 2018年2月28日）
【会社名】	北雄ラッキー株式会社
【英訳名】	Hokuyu Lucky Co.,Ltd.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 桐生 宇優
【本店の所在の場所】	北海道札幌市手稲区星置一条二丁目1番1号
【電話番号】	代表 011(558)7000
【事務連絡者氏名】	取締役執行役員管理本部長 高橋 徹
【最寄りの連絡場所】	北海道札幌市手稲区星置一条二丁目1番1号
【電話番号】	代表 011(558)7000
【事務連絡者氏名】	取締役執行役員管理本部長 高橋 徹
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

## 1【有価証券報告書の訂正報告書の提出理由】

2018年5月28日に提出いたしました第48期（自 2017年3月1日 至 2018年2月28日）有価証券報告書の記載事項の一部に訂正すべき事項がありましたので、これを訂正するため、有価証券報告書の訂正報告書を提出するものであります。

## 2【訂正事項】

第一部 企業情報

第5 経理の状況

1 財務諸表等

(1) 財務諸表

貸借対照表

附属明細表

有形固定資産等明細表

## 3【訂正箇所】

訂正箇所は\_\_\_\_\_を付して表示しております。

### 第一部【企業情報】

#### 第5【経理の状況】

##### 1【財務諸表等】

(1)【財務諸表】

【貸借対照表】

(訂正前)

(単位：千円)

	前事業年度 (平成29年2月28日)	当事業年度 (平成30年2月28日)
資産の部		
流動資産		
固定資産		
有形固定資産		
リース資産	1,614,481	1,629,651
減価償却累計額及び減損損失累計額	986,710	1,189,284
リース資産（純額）	627,771	440,367

(訂正後)

(単位：千円)

	前事業年度 (平成29年2月28日)	当事業年度 (平成30年2月28日)
資産の部		
流動資産		
固定資産		
有形固定資産		
リース資産	1,458,448	1,431,728
減価償却累計額及び減損損失累計額	830,677	991,361
リース資産（純額）	627,771	440,367

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

(訂正前)

資産の種類	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)	当期末減価償却累計額及び減損損失累計額又は償却累計額 (千円)	当期償却額 (千円)	差引当期末残高 (千円)
有形固定資産							
リース資産	1,614,481	174,243	159,073	1,629,651	1,189,284 (435,796)	361,647 (93,678)	440,367
建設仮勘定	162	241,955	242,117	-	-	-	-
有形固定資産計	19,738,709	891,277	429,865	20,200,121	8,378,514 (683,383)	756,603 (166,958)	11,821,606

3. 当期減少額のうち主なものは次のとおりであります。

(1) 建物	店舗照明LED化に伴う除却 改装に伴う除却 桔梗店 閉店に伴う除却	9,450千円 5,846千円 5,519千円
(2) リース資産	リース契約の終了(15店舗)	159,073千円

(訂正後)

資産の種類	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)	当期末減価償却累計額及び減損損失累計額又は償却累計額 (千円)	当期償却額 (千円)	差引当期末残高 (千円)
有形固定資産							
リース資産	1,458,448	174,243	200,963	1,431,728	991,361 (127,477)	361,647 (93,678)	440,367
建設仮勘定	162	241,955	242,117	-	-	-	-
有形固定資産計	19,582,676	891,277	471,754	20,002,198	8,180,591 (375,063)	756,603 (166,958)	11,821,606

3. 当期減少額のうち主なものは次のとおりであります。

(1) 建物	店舗照明LED化に伴う除却 改装に伴う除却 桔梗店 閉店に伴う除却	9,450千円 5,846千円 5,519千円
(2) リース資産	リース契約の終了(18店舗)	200,963千円