## 日本橋髙島屋三井ビルディング





## ローカル用エレベーターかご内

天井 | 間接照明

側板・戸・天枠 | 横側板:リブ付き(角パイプ化粧シート貼り)、 後側板:カラーガラス+鋼板塗装仕上げ

操作盤 | リターンパネル (鋼板塗装仕上げ) 式、

大型ボタン仕様

床 | 大理石 (建築工事)



## 商業用エレベーターかご内

天井 | ガラスエッチング仕上げ (半間接照明)

側板・戸・天枠 | 鋼板塗装仕上げ

出入口柱・前側板|カラーステンレスバイブレーション仕上げ

ハンドレール|真鍮バイブレーション仕上げ

操作盤|カラーステンレスバイブレーション仕上げ

床 | テラゾ (石) (建築工事)

インジケーター|天枠組込み



## 商業用エレベーターホール

三方枠|大枠鋼板塗装仕上げ

幕板|鋼板塗装仕上げ

戸|鋼板塗装仕上げ

ランタン|幕板組込み

ホールボタン | カバー:カラー SUSバイブレーション仕上げ

インジケーター|幕板組込み

その他|エレベーターホールに運行表示盤を設置



合計納入台数:33

エレ・・ ノ は塚 ロ 前					
	用途	台数(台)	積載質量 (kg)	定員(人)	速度 (m/min)
	乗用	4	1,300	20	105
	乗用	2	1,000	15	45
	人荷用	2	1,800	27	120
	人荷用	2	1,000	15	105
	乗用	6	1,700	26	240
	乗用	6	1,700	26	210
	乗用	2	1,000	15	60
	乗用	1	1,350	20	60
	人荷用兼非常用	1	1,700	26	180
	人荷用兼非常用	1	2,600	40	180
	乗用	1	750	11	120
	乗用	1	1,000	15	105
	その他	4			



在 地 東京都中央区日本橋二丁目地内

建物用途店舗、事務所、駐車場等

築 主 日本橋二丁目地区市街地再開発組合

設計・監理 日本設計、プランテック設計共同企業体

工 鹿島建設株式会社

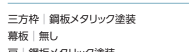
造 鉄骨造、CFT造、鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄筋コンクリート造

階床数地下5階地上32階

竣工年月日 2018年6月







ローカル用エレベーターホール

戸|鋼板メタリック塗装 ランタン|縦枠組込み ホールボタン|縦枠組込み