

TOSHIBA

ELEVATOR NAVI

エレベーターナビ
東芝昇降機最新施工実例集
Vol.86 2024



3F 市民のアトリエ
Citizens' Workshop
立体室
Sculpture Room
平畫室
Painting Room
版画室
Printmaking Room

LF (2F) 子どものアトリエ
Children's Workshop
プレイルーム
Multipurpose Studio
クラフトルーム
Craft Studio
音と畫のスタジオ
A.V. Studio

01

横浜美術館

YOKOHAMA MUSEUM OF ART

神奈川県横浜市 KANAGAWA Prefecture

あらゆる人を歓迎する美術館へリニューアル

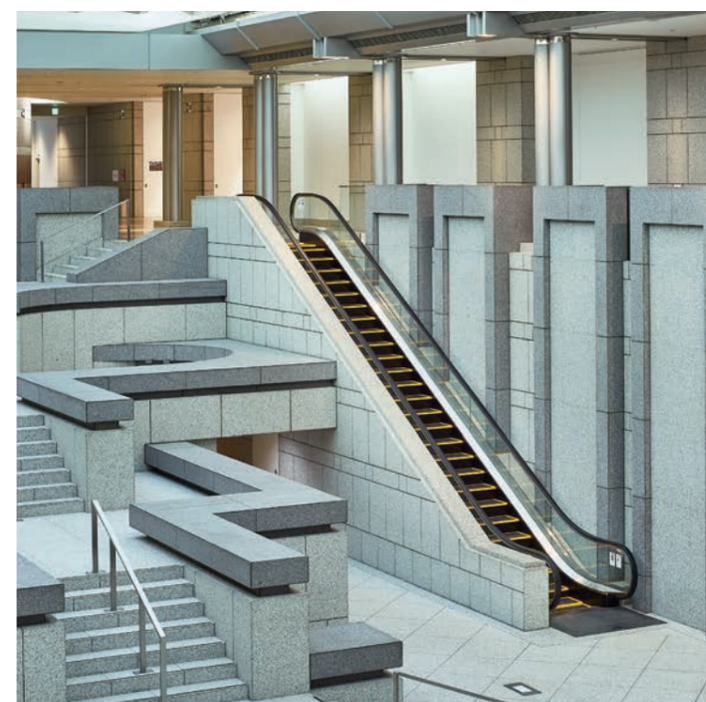
空調設備の更新や収蔵庫の増設、ガラス張りのギャラリーを新設するなど1989年にオープンした「横浜美術館」が、約3年の時を経てリニューアルオープン。昇降機もリニューアルを実施しました。既存のエレベーターは、従来のデザインを活かして、ドアやかご、巻上機、制御装置などのリニューアルを実施。レクチャーホール前には、弊社施工分として、直角二方向エレベーターを新規に納入しています。



乗用15人乗りエレベーター・かご室天井



乗用11人乗りエレベーター(直角2方向出入口タイプ)・かご室天井(新設)

乗用11人乗りエレベーター
(直角2方向出入口タイプ)・1階のりば(新設)

エスカレーター(リニューアル後)

仕様

物件名	横浜美術館
所在地	神奈川県横浜市西区みなとみらい3-4-1
施主	横浜市
設計・監理	株式会社丹下都市建築設計
施工	清水・小俣・三木建設共同企業体(建築工事)他

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用26人乗り	105m/分	1台
リニュアル	乗用15人乗り	45m/分	2台
	乗用11人乗り	45m/分	1台
	人荷用(兼非常用)28人乗り	90m/分	1台
	荷物用 積載2950kg	60m/分	1台
(新設)	乗用11人乗り	45m/分	1台
●エスカレーター	S1000形 階高5030mm		2台
リニュアル			

乗用15人乗りエレベーター仕様(リニューアル後)
2階のりば 三方枠 既製品使用+付枠(ステンレス製鏡面仕上げ)
のりば戸 ステンレス製鏡面エッチング仕上げ

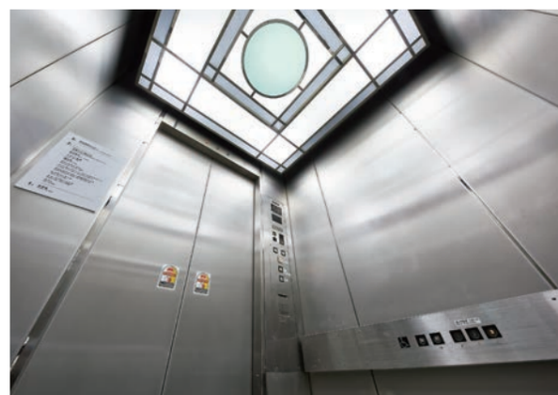
他階のりば 三方枠 既製品使用+付枠(鋼板製単色塗装仕上げ)
のりば戸 鋼板製単色塗装仕上げ

かご室 側板 ステンレス製ヘアラインエッチング仕上げ
かご戸 ステンレス製ヘアラインエッチング仕上げ
幕板 ステンレス製ヘアライン仕上げ
照明 乳白色樹脂板分割カラー照明

乗用11人乗りエレベーター(直角2方向出入口タイプ)仕様(新設)
全階のりば 三方枠 ステンレス製ヘアライン仕上げ
のりば戸 ステンレス製ヘアラインエッチング仕上げ

かご室 側板 ステンレス製ヘアラインエッチング仕上げ
かご戸 ステンレス製ヘアラインエッチング仕上げ
幕板 ステンレス製ヘアライン仕上げ
照明 乳白色樹脂板分割カラー照明

リニューアル前



乗用15人乗りエレベーター・かご室天井(リニューアル前)

乗用15人乗りエレベーター・2階
(リニューアル前)乗用15人乗りエレベーター・2階
(リニューアル後)

建物外観(グランモール公園「美術の広場」側)

KR00910/KR00911/KR00912/KG93969

02 豊洲 千客万来
TOYOSU SENKYAKU BANRAI
東京都江東区 TOKYO Metropolitan

場外にオープンした美食と温泉のにぎわい処

万葉倶楽部が運営する「豊洲 千客万来」が豊洲市場場外に誕生しました。江戸の町並みを再現した地上3階、地下1階建ての食楽棟では、豊洲市場隣接の強みを活かした新鮮食材を堪能できます。地上9階、地下1階建ての温浴棟は、毎日、箱根・湯河原の名湯を運び入れ、東京都心の温泉郷を実現。温泉だけでなく食や癒しも楽しめます。多くの人々が訪れ、本物の食と温泉を楽しめる新名所として豊洲エリアに活気を創り出します。



乗用(展望用)15人乗りエレベーター・2階(東京豊洲 万葉倶楽部) ※天井にはプロジェクションマッピングを映写



乗用(展望用)15人乗りエレベーター・かご室(東京豊洲 万葉倶楽部)



1階エスカレーター(豊洲場外 江戸前市場)



建物外観



乗用15人乗りエレベーター・7階(東京豊洲 万葉倶楽部)

仕様

物件名	豊洲 千客万来
所在地	東京都江東区豊洲6-5-1
施工主	万葉倶楽部株式会社
設計・監理	万葉倶楽部株式会社一級建築士事務所 五洋建設株式会社本社一級建築士事務所 株式会社シェルター一級建築士事務所 五洋建設株式会社東京建築支店

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用20人乗り	60m/分	2台
	乗用(展望用)15人乗り	105m/分	2台
	乗用15人乗り	105m/分	2台
	乗用15人乗り	60m/分	3台
●エスカレーター	人荷用(兼非常用)26人乗り	105m/分	2台
	S600形 欄干照明付 階高5700mm		2台
	S600形 欄干照明付 階高5600mm		2台
	S600形 欄干照明付 階高3750mm		2台

乗用(展望用)11人乗りエレベーター仕様(東京豊洲 万葉倶楽部)

1,8,9階のりば	三方枠	ステンレス製パイプレーション仕上げ
	幕板	ステンレス製パイプレーション仕上げ
	のりば戸	ステンレス製パイプレーション仕上げ
B1階のりば	三方枠	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	のりば戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ
2,7階のりば	三方枠	ステンレス製パイプレーションブラック仕上げ
	幕板	ステンレス製パイプレーションブラック仕上げ
	のりば戸	ステンレス製パイプレーションブラック仕上げ
かご室	側板	ステンレス製パイプレーション仕上げ(展望窓付)
	かご戸	ステンレス製パイプレーション仕上げ
	幕板	ステンレス製パイプレーション仕上げ
	照明	間接照明

乗用15人乗りエレベーター仕様(東京豊洲 万葉倶楽部)

全階のりば	三方枠	鋼板製塗装仕上げ
	のりば戸	鋼板製塗装仕上げ
かご室	側板	化粧鋼板
	かご戸	化粧鋼板
	幕板	化粧鋼板
	照明	ダウンライト照明(ルーバー天井)

03

アーバンネット仙台中央ビル

URBANNET SENDAI-CHUO BUILDING

宮城県仙台市 MIYAGI Prefecture

高機能なオフィス環境でワークライフを力強く支える

安心・安全で、地球環境に配慮したビジネス拠点として誕生した「アーバンネット仙台中央ビル」は、地上19階、地下1階建て。杜の都・仙台に、より自分らしく快適な働き方ができるオフィス環境を実現。ワーカースラウンジやテラスなど多様な「働く場所」により、働く人の生産性と満足度向上を支えます。免震構造の採用や建物安全度判定サポートシステムなど充実の災害対策により事業継続性と安心安全を確保するとともに、高度な環境配慮技術により地球環境に配慮したワークプレイスを提供します。



乗用24人乗りエレベーター・1階



乗用24人乗りエレベーター・1階



建物外観



乗用24人乗りエレベーター・17階



乗用24人乗りエレベーター・かご室

仕様

物件名	アーバンネット仙台中央ビル
所在地	宮城県仙台市青葉区中央4-4-19
施主	NTT都市開発株式会社
基本設計	株式会社久米設計
設計・監理	鹿島建設株式会社
施工	鹿島建設株式会社

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用24人乗り	180m/分	4台
	乗用24人乗り	120m/分	4台
	乗用13人乗り	60m/分	1台
	人荷用(兼非常用)30人乗り	105m/分	1台
	人荷用(兼非常用)17人乗り	105m/分	1台

乗用24人乗りエレベーター仕様

1階のりば	三方枠	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	銅板製単色塗装仕上げ
	のりば戸	銅板製単色塗装仕上げ
他階のりば	三方枠	銅板製単色塗装仕上げ
	幕板	銅板製単色塗装仕上げ
	のりば戸	銅板製単色塗装仕上げ
かご室	側板	側面:銅板製単色塗装仕上げ
		背面:銅板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	銅板製単色塗装仕上げ
	幕板	ステンレス製バイプレッション仕上げ
	照明	ダウンライト照明

04

ONE札幌ステーションタワー

ONE SAPPORO STATION TOWER
北海道札幌市 HOKKAIDO Prefecture

北海道最高層の地上48階建てタワーマンション

北8西1地区第一種市街地再開発プロジェクトにより生まれ変わった札幌駅北口の注目エリア「さつきた8・1」。その中心をなす「ONE札幌ステーションタワー」は、地上48階、地下2階建てで、高さ175.2m、総戸数624戸と北海道最高層・最大戸数を誇るタワーマンションです。オーナーズサロンやパーティールーム、眺望を楽しむスカイラウンジなど充実した共用施設を備え、入居者に上質で快適な日々と贅沢な非日常空間を提供します。



乗用11人乗りエレベーター・1階 (ONE札幌ステーションタワー)



乗用11人乗りエレベーター・5階 (ONE札幌ステーションタワー)



乗用11人乗りエレベーター・2階 (さつきた8・1)



乗用11人乗りエレベーター・かご室天井 (ONE札幌ステーションタワー)



乗用11人乗りエレベーター・B1階 (ONE札幌ステーションタワー)



エスカレーター・1階 (さつきた8・1)



建物外観

仕様

物件名	ONE札幌ステーションタワー		
所在地	北海道札幌市北区北8条西1-3		
施主	札幌駅北口8・1地区市街地再開発組合		
設計・監理	大成建設株式会社一級建築士事務所・株式会社ドーコン		
施工	大成建設・伊藤組土建・スターツCAM共同企業体		

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用13人乗り	60m/分	2台
	乗用11人乗り	180m/分	4台
	乗用11人乗り	120m/分	4台
	乗用11人乗り	60m/分	3台
	人荷用(兼非常用)26人乗り	180m/分	1台
●エスカレーター	S600形 省スペースタイプ	階高5000mm	2台

乗用11人乗りエレベーター仕様 (ONE札幌ステーションタワー)

B1,1階のりば	三方枠	銅板製単色塗装仕上げ
	幕板	銅板製単色塗装仕上げ
	のりば戸	銅板製単色塗装仕上げ

他階のりば	三方枠	銅板製単色塗装仕上げ
	のりば戸	銅板製単色塗装仕上げ

かご室	側板	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	照明	乳白色樹脂板付きLED照明

乗用11人乗りエレベーター仕様 (さつきた8・1)

全階のりば	三方枠	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	のりば戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ

かご室	側板	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	かご戸	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	幕板	ステンレス製ヘアライン仕上げ
	照明	LEDライン照明

05

ホテルエミオン札幌

HOTEL EMION SAPPORO

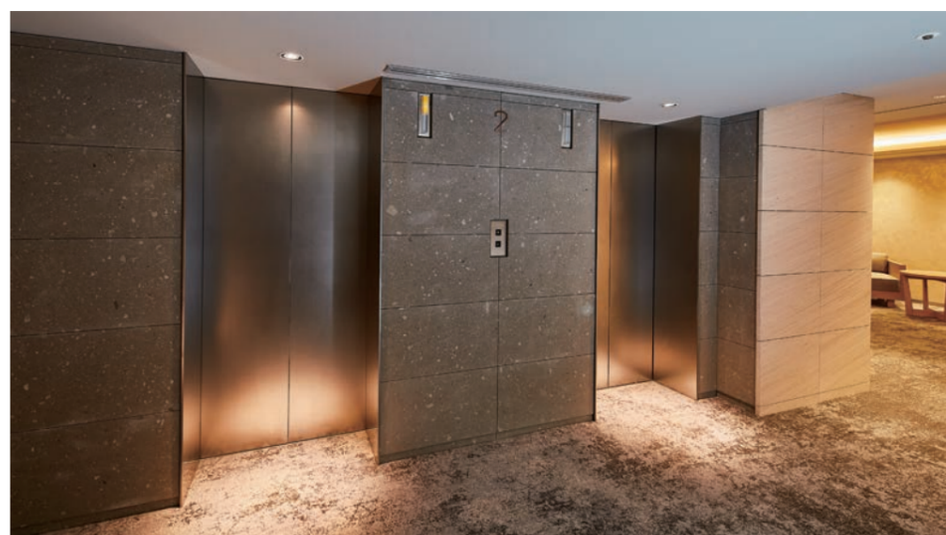
北海道札幌市 HOKKAIDO Prefecture

心地よい空間で質の高いホスピタリティを提供

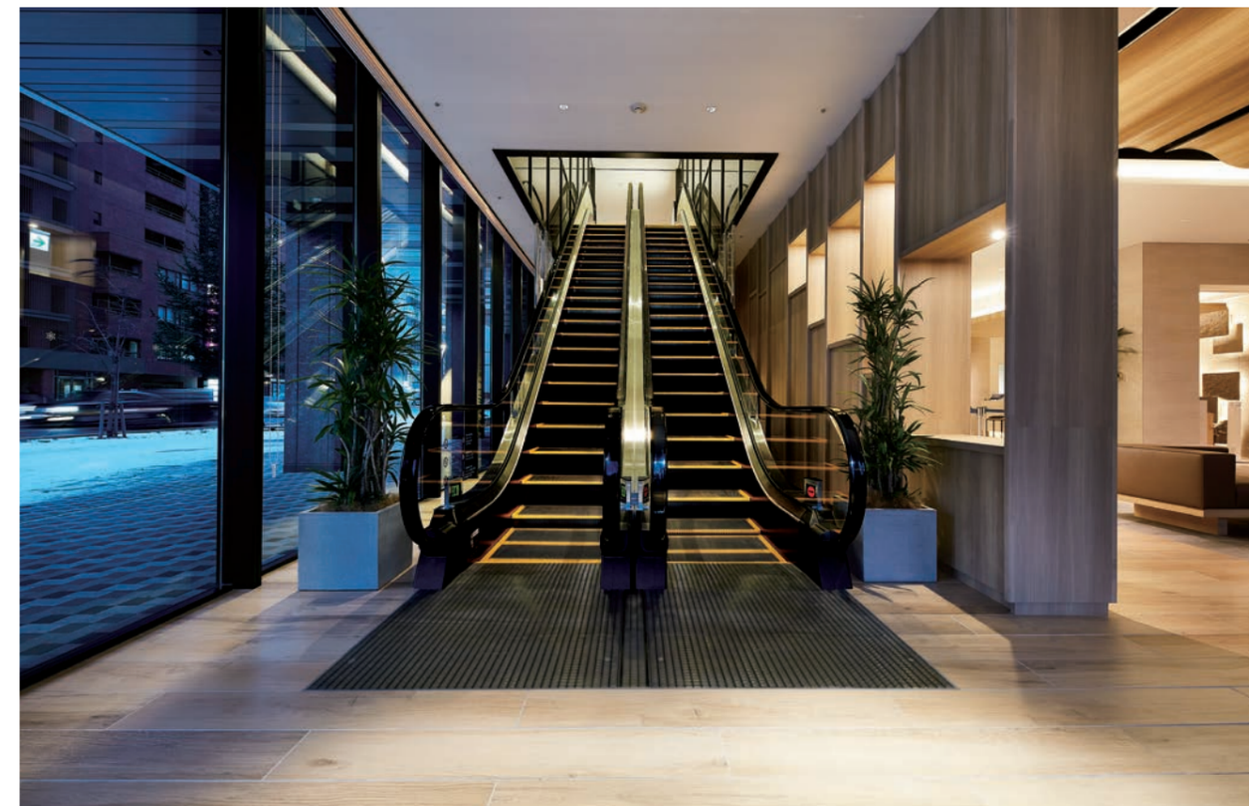
スターツグループが運営するホテルとして、東京ベイ、京都に続き「さつきた8・1」で開業した「ホテルエミオン札幌」。シンプルなデザインの中に曲線と直線がおりなす心地よい空間でゲストを迎えます。地上14階建て、総客室数は295室。大浴場やクラブフロアでは癒しやくつろぎを堪能でき、朝食ビュッフェでは豊富な和・洋食や、北海道メニューも楽しめます。駅からのアクセスもよく、ビジネスや観光の拠点として最適です。



乗用15人乗りエレベーター・1階



乗用15人乗りエレベーター・2階



エスカレーター・1階



乗用15人乗りエレベーター・かご室天井



建物外観

仕様

物件名	ホテルエミオン札幌		
所在地	北海道札幌市北区北8条西1-4		
施主	札幌駅北口8・1地区市街地再開発組合		
設計・監理	大成建設株式会社一級建築士事務所・株式会社ドーコン		
施工	大成建設・伊藤組土建・スターツCAM共同企業体		

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用15人乗り	105m/分	3台
	人荷用(兼非常用)20人乗り	105m/分	1台
●エスカレーター	S800形 省スペースタイプ	階高5000mm	2台

乗用15人乗りエレベーター仕様

1階のりば	三方枠	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	幕板	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	のりば戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ
2階のりば	三方枠	ステンレス製バイブレーション仕上げ
	のりば戸	ステンレス製バイブレーション仕上げ
他階のりば	三方枠	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	銅板製化粧シート貼り仕上げ
かご室	側板	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	銅板製化粧シート貼り仕上げ
	照明	ガラスクロス照明

06

T-PLUS札幌

T-PLUS SAPPORO

北海道札幌市 HOKKAIDO Prefecture

安心・安全・快適な環境でビジネスをサポート

「さつきた8・1」にオープンした地下鉄直結の利便性と先進性を備えたオフィス棟「T-PLUS札幌」は、地下1階、地上4階建て/延床面積約6,800㎡。1階はスケルトン設計になっており、多様な用途に対応。また、省エネルギー性や防災性を考慮した効果の高いエネルギーシステムを導入。時代のニーズに応え、快適さや健康などへの配慮をテクノロジーで実現し、ビジネスに新しい価値を提供する未来型のワークスペースです。



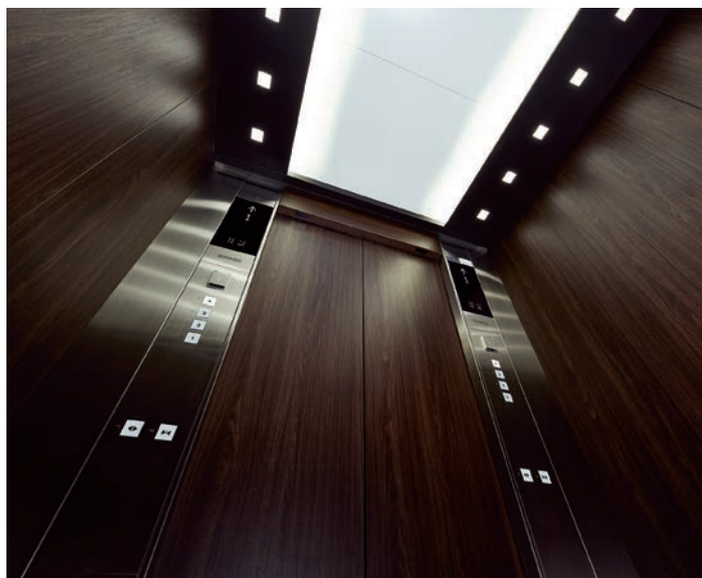
人荷用15人/乗用13人乗りエレベーター・1階



建物外観



人荷用15人/乗用13人乗りエレベーター・3階



乗用13人乗りエレベーター・かご室天井

仕様

物件名	T-PLUS札幌		
所在地	北海道札幌市北区北8条西1-3		
施工主	札幌駅北口8・1地区市街地再開発組合		
設計・監理	大成建設株式会社一級建築士事務所・株式会社ドーコン		
施工	大成建設・伊藤組土建・スターツCAM共同企業体		

機種/台数	形式	速度	台数
●エレベーター	乗用13人乗り	60m/分	2台
	人荷用15人乗り	60m/分	1台

乗用13人乗りエレベーター仕様

1階のりば	三方枠	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ

他階のりば	三方枠	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	照明	間接照明+乳白色樹脂板付き照明(LED照明)

人荷用15人乗りエレベーター仕様

1階のりば	三方枠	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ

他階のりば	三方枠	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	のりば戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ

かご室	側板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	かご戸	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	幕板	鋼板製化粧シート貼り仕上げ
	照明	アルミフレーム導光板LED照明

東芝エレベーター株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.86 2024年5月発行
 発行/東芝エレベーター株式会社 総務部 総務広報担当
 〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34
 電話 (044) 331-7001
 ホームページアドレス <https://www.toshiba-elevator.co.jp>



地球環境に配慮した植物油インキを使用しています