

東京メトロ TMV

【2024年度TMV搭載導入計画】 2023.10 現在の予定

路線	総数		2022年度末			2023年度末			2024年度末		
	編成	車両	編成	車両	導入率	編成	車両	導入率	編成	車両	導入率
銀座線	40	240	40	240	100%	40	240	100%	40	240	100%
丸ノ内線	53	318	53	318	100%	53	318	100%	53	318	100%
日比谷線	44	308	44	308	100%	44	308	100%	44	308	100%
東西線	52	520	49	490	94%	51	510	98%	52	520	100%
千代田線 ※支線含む	41	382	41	382	100%	41	382	100%	41	382	100%
有楽町線 副都心線	57	540	57	540	100%	57	540	100%	57	540	100%
半蔵門線	25	250	25	250	100%	25	250	100%	25	250	100%
南北線	23	138	8	48	35%	9	56	39%	11	68	47%
合計	335	2,696	317	2,576	95%	320	2,602	95%	323	2,624	96%

2024年度 ビジョン放映面数内訳(2023.10 現在) ・今後、ビジョン搭載車両は順次増えていく予定です。導入車両数・予定は、その都度ご確認ください。

掲出路線	車両明細	モニター サイズ	編成数	車両数	1編成あたりの 画面数
銀座線 1000系	3ドア車/6両1編成	17インチ 16:9	40編成	240両	36面
丸ノ内線	3ドア車/6両1編成		53編成	318両	36面
日比谷線	4ドア車/7両1編成		44編成	308両	56面
東西線 <small>15000系・05系リニューアル車</small>	4ドア車/10両1編成		51編成	510両	80面
千代田線 16000系	4ドア車/10両1編成 4ドア車/3両1編成		37編成 4編成	370両 12両	80面 24面
半蔵門線 <small>8000系リニューアル車</small>	4ドア車/10両1編成		25編成	250両	80面
有楽町線・副都心線 10000系	4ドア車/10両1編成 4ドア車/8両1編成	15/17インチ 4:3/16:9	57編成	540両	80面
南北線	4ドア車/6両1編成	17インチ 16:9	9編成	48両	48面
合計					520面

東京メトロ TMV 納品仕様

放映開始9営業日前AMまでに納品

● 表示可能秒数

動 画	静止画
15秒～120秒	15秒～99秒

※原則として15秒単位の素材を用意してください。

● 動画データ入稿仕様

バージョン	WMV9 (拡張子:[.wmv]) ※Advanced Profile・V9・VC-1は非対応	MP4 (H.264) (拡張子:[.mp4])
アスペクト比	16:9画角	
サイズ(ピクセル)	縦1,080×横1,920	
ビットレート	CBR4～8Mbps	CBR8～20Mbps
フレームレート	CFR 29.97fps	
その他	捨てカットおよび音声データは入れないでください。	

※PAL方式は非対応

● 静止画データ入稿仕様

ファイル形式	JPEG ※プログレッシブJPEGは非対応
サイズ(ピクセル)	17インチ:縦720×横1,280 15インチ:縦768×横1,024 ※1ファイルにつき、700KB以下

東京メトロ TMV 納品仕様

納品素材は納品画角16：9素材のみを推奨しており、下記①、②の放映パターンでの表示となります。

	16:9	
納品画角		
放映時画角	17インチ	15インチ
	① 	②  上下に黒み

注意事項・お問合せ

■ 注意事項

- ・媒体資料の情報は予告なく変更される場合がございます。
- ・工事などにより媒体自体が無くなる場合がございます。
- ・販売済の場合がございますので、最新の空き状況はお問合せ下さい。

■ お問合せ

最新の空き状況を知りたい

制作費を知りたい

媒体資料のpptデータが欲しい

不明点があるので詳細な話を聞きたい など

上記のようなことがございましたら、以下よりお気軽にお問合せ下さい



oo_h_info@shunkosha.co.jp



03-3538-9225