

維持補修用機械標準仕様書

機械名) 可変式スノープラウ (万能車用)

平成 28 年 8 月

東日本高速道路株式会社

中日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社

改定等履歴

改定等年月	種 別	改定等概要
平成 22 年 7 月	新規制定	西日本のみ
平成 23 年 7 月	新規制定	東日本のみ
平成 24 年 7 月	新規制定	中日本のみ
平成 28 年 8 月	部分変更	仕様全体見直しに伴う改定

本仕様書の適用は以下のとおりである。

東日本高速道路株式会社 平成 28 年 8 月

中日本高速道路株式会社 平成 28 年 8 月

西日本高速道路株式会社 平成 28 年 8 月

目次

1章 一般事項	1
1-1 本仕様書の適用範囲	1
1-2 万能車の概要	1
1-2-1 機能	1
1-2-2 全体構成	1
1-3 適用規格	2
1-3-1 適用規格および基準	2
1-3-2 日本国適用法令	2
1-3-3 関連仕様書等	2
1-4 用語の説明	3
2章 必要条件	4
2-1 機能構成	4
2-2 構造	4
2-2-1 プラウ本体	4
2-2-2 支持装置	4
2-2-3 接続装置	5
2-3 主要性能および主要諸元	5
2-4 機能および仕様	5
2-4-1 プラウ本体	5
2-4-2 支持装置	6
2-4-3 接続装置	6
2-5 インターフェース	6
2-5-1 概要	6
2-5-2 接続装置	7
2-5-3 油圧制御装置	7
2-6 動作条件	7
2-7 信頼性	7
2-7-1 MTBF	7
2-8 保守性	7
2-9 塗装	8
2-10 品質管理	8
2-11 保証	8
2-12 その他事項	8
2-12-1 製造期日等の指定	8
2-12-2 提出図書の言語の指定	8
3章 検査項目	9
3-1 検査項目	9
3-1-1 機器承諾時検査	9

3-1-2 機器完成時検査 9

別添 可変式スノープラウ（万能車用）検査方案書

別 添

可変式スノープラウ（万能車用）
検査方案書

東日本高速道路株式会社
中日本高速道路株式会社
西日本高速道路株式会社

目次

1章 概要	1
2章 検査項目	2
2-1 機器承諾時検査	2
2-1-1 塩水噴霧検査	2
2-2 機器完成時検査	2
2-2-1 最大除雪幅寸法検査	2
2-2-2 除雪時最大全幅寸法検査	2
2-2-3 回送幅寸法検査	3
2-2-4 全高寸法検査	3
2-2-5 質量計測検査	3
2-2-6 切削角度検査	3
2-2-7 進行角度検査	4
2-2-8 プラウ上昇高寸法検査	4
2-2-9 フロント接続部寸法検査	4
2-2-10 万能車操作装置検査	5
2-2-11 M T T R 確認検査	6
2-2-12 製造期日検査	6
2-2-13 提出書類検査	6
2-2-14 外観検査	6

本仕様書の適用は以下のとおりである。

東日本高速道路株式会社	平成 23 年 7 月
中日本高速道路株式会社	平成 24 年 7 月
西日本高速道路株式会社	平成 22 年 7 月