

## 一体型吹付システム

# アリバ285

ALIBA

285

◎仕様

型式	アリバ285形(湿式・乾式両用)	自動給油装置	ジョイントプレート用
使用空気圧	3-6kg/cm <sup>2</sup>	型式	GRAISSOMAT
空気消費量	ホース径φ65mm 12nl/毎分以上 ホース径φ80mm 20nl/毎分以上	吐出量	0.5 l / 毎分
吹付能力	6~21nl/毎時	圧力	32kg/cm <sup>2</sup>
最大送り距離	湿式・水平 60m 乾式・水平 300m	粘性	50~700cat
最大骨材	25m (通常10~15mm)	全長	2,430mm
電動機	11kW AC200V (50/60Hz) 又は AC400V/440V (50/60Hz)	全幅	1,050mm
		全高	1,170mm (車輪なし)
			1,350mm (車輪付)
		重量	1,550kg
		バッテリー容量	100 l



## 吹付機

# 2025GV-2

TCM



# 2025GVC-2

TCM

## 2025GV-2 2025GVC-2

ダイナミックローリ主要仕様

項目	2025GV-2	2025GVC-2	項目	2025GV-2	2025GVC-2
吹付能力(理論値)	MAX.19.23nl/H(50/60Hz)	MAX.19.23nl/H(50/60Hz)	ケーブルリール	型式:CRD-8MS-CM18BK	型式:GLK-16MA-3003E
駆動力	AC400/440V/50W AC100/100V/175W/50W	AC400/440V/50W AC100/100V/175W/50W	駆動方式	油圧式	油圧式
使用工率	約12~17nl/min	約12~17nl/min	容量	600V×150A×4P	600V-CAR-2PNC1 20/150A×30A
使用エア圧	MAX.7.0kg/cm <sup>2</sup>	MAX.7.0kg/cm <sup>2</sup>	ケーブル長	110m(走行長100m)	110m(走行長100m)
外形寸法			速度	MAX.66m/min	50~100m/min(調整式)
総幅全長	約15.6m	17.58m	重量(ケーブル付)	約530kgf	約1370kgf
機体幅	2.4m	3.0m	容量	131 l min×20kg/cm <sup>2</sup>	型式:MS1503
機体高	3.5m	4.0m	洗浄用高圧ポンプ	3φ×400/440V×7.5kW×4P	型式:MS1503
機体高(運搬時)	2.75m	3.15m	重量	180kgf	180kgf
総重量	約12.0tonf	約22.0tonf	架装台車	型式:TCM CS070	型式:TCM CSD90F3
ダイナミックローリ搭載機器仕様			駆動方式	HST式無前駆変速4WD(4輪駆動)	HST式無前駆変速4WD(4輪駆動)
項目	2025GV-2	2025GVC-2	機向方式	2WS フロント機向	2WS フロント機向
選式吹付(テックマン)	型式:M2000V	型式:M2000V	エンジン形式	日産ディーゼルA80307-セル	日産ディーゼルA-TD42
吹付能力(理論値)	MAX.19.23nl/H(50/60Hz)	MAX.19.23nl/H(50/60Hz)	定格出力	68PS×2600rpm	95PS×2800rpm
使用電力	300kW/400V	300kW/400V	登板能力	MAX.30%	MAX.20%
外形寸法	3067×1308×1200H	3067×1308×1200H	速度	MAX.10km/h	MAX.7km/h
重量(作動油含まず)	約2100kgf	約2100kgf	タイヤ	12.00-20-16PR (RL)	14.00-24-16PR
吹付ロボット	型式:DMS-2500	型式:DMS-2500	コンプレッサ冷却水ポンプ	3φ×400/440V×3kW×4P(車輪 型式:CRD-8BK)	3φ×400/440V×3kW×4P(車輪 型式:CRD-8BK)
ダイナミックローリ	型式:DMS-2500	型式:DMS-2500	容量	240 l min×7kg/cm <sup>2</sup> (60Hz)	240 l min×7kg/cm <sup>2</sup> (60Hz)
スライダム作動範囲	幅9.8m 高さ7.3m/スライダ幅2.0~2.5m	幅9.8m 高さ7.3m/スライダ幅2.0~2.5m	電動機	3φ×400/440V×3kW×4P	3φ×400/440V×3kW×4P
使用電力	18.5kW(マイクローター駆動専用)	18.5kW(マイクローター駆動専用)	重量	48kgf	48kgf
外形寸法	長さMN.6700mm	長さMN.6700mm	エアコンプレッサ	—	—
重量	約2000kgf	約2000kgf	①コンクリート吹付用 エアプレッサ	—	神戸製鋼製水圧式スプレー 圧縮機 型式:KS175W
油圧発生装置	型式:DHU-1650	型式:DHU-1650	吹出空気量	—	12.3/14.7nl/min(50/60Hz)
容量	160kgf/cm <sup>2</sup> ×50 l/min	160kgf/cm <sup>2</sup> ×50 l/min	空気圧力	—	7kg/cm <sup>2</sup>
電動機	3φ×400/440V×18.5kW×4P	3φ×400/440V×18.5kW×4P	消費電力	—	75/90kW(50/60Hz)
用途	ダイナミックローリ吹付機専用	ダイナミックローリ吹付機専用	潤滑油	—	コンプレッサオイル80 l
作動油容量	(作業範囲内) (作業範囲外) 1800 容量300 l 容量500 l	(作業範囲内) (作業範囲外) 1800 容量300 l 容量500 l	コンプレッサオイル給油 エアコンプレッサ	—	神戸製鋼製水圧式スプレー 圧縮機 型式:KS130W
外形寸法	600×1650×900H	600×1650×900H	吹出空気量	—	6,17.3nl/min(50/60Hz)
重量(作動油含まず)	約500kgf	約500kgf	空気圧力	—	7kg/cm <sup>2</sup>
			消費電力	—	37.45kW(50/60Hz)
			潤滑油	—	コンプレッサオイル22 l

# ダンプトラック

## アーティキュレートダンプトラック

# Variomec 1060D

NORMET

◎小断面用

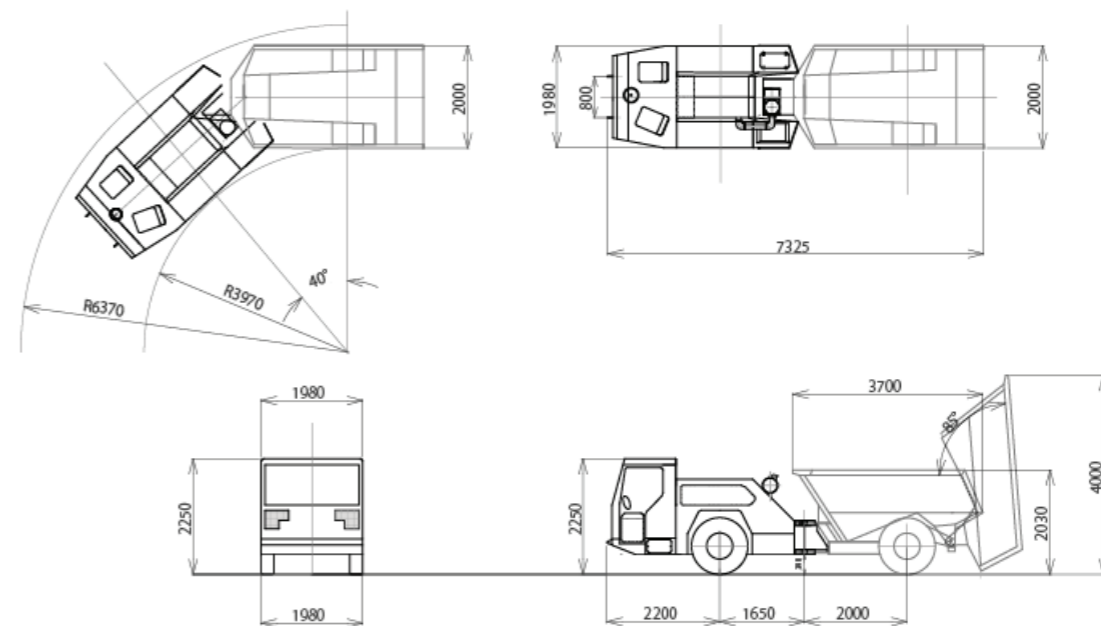


## Variomec 1060D

◎仕様

台車	全長	11500mm
	全幅	2800mm
	全高	4000mm
	重量	23000mm
エレクター	支保工サイズ	125~250mm
	ブーム長	4600~8260mm
	ブーム起伏角度	上45° 下30°
	ブーム旋回角度	外50° 内15°
	ガイド起伏角度	上40° 下55°
	ガイド旋回角度	外99° 内38°
	ガイド回転角度	外75° 内15°
	定格加重	1025kg(片側)
	クランプ幅	213~278mm
	作業範囲	幅13,000 高さ7,600mm

バスケット	ブーム長	5745~10475mm
	ブーム起伏角度	上40° 下30°
	ブーム旋回角度	外35° 内23°
	バスケット起伏角度	上30° 下40°
	バスケット寸法	1400 x 1500mm
	積載荷重	250kg
吹付けロボット	吹付け能力	30m <sup>3</sup>
	ノズル移動長	2000mm
	ブーム伸縮長	2500mm
	ブーム起伏角度	上45° 下39°
	ブーム旋回角度	左右45°
	質量	2100kg
	作業範囲	幅13m×高さ9.5m



会社概要

吹付機

一体型吹付システム

ダンプトラック

送風機・集塵機

ブームヘッド

ロボットヘッド

シャフトヘッド

ホイールシャフト

エレクター

油圧フレカ

ツイスター

タインテール

タインテール

9