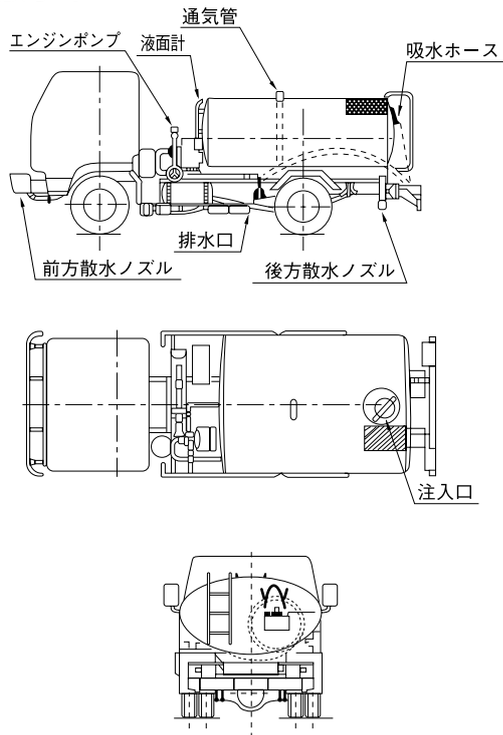


散水車・散水タンク

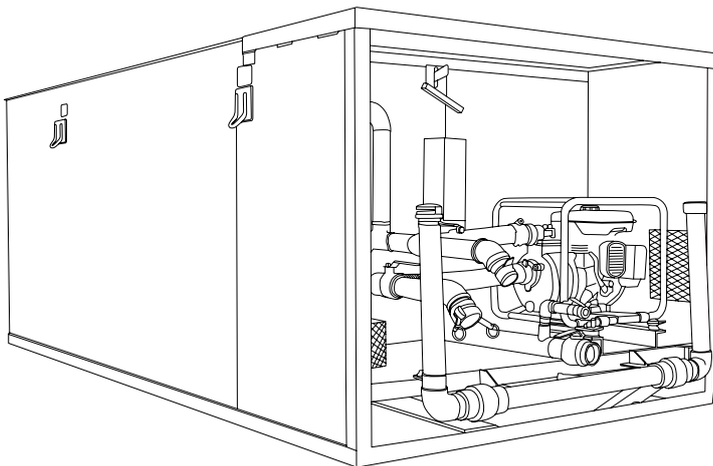
■散水車



メーカー	極東開発工業 (散水車)	極東開発工業 (散水車)	
型 式	LH04-301R	LH04-30R	
機 械 コ ー ド	50500	50500	
車 両	いすゞ PKG-FRR90S1	いすゞ NRR35C3	
トランスミッション	AT	MT	
車 両 全 長 (mm)	5,960	5,980	
車 両 全 幅 (mm)	2,200	2,170	
車 両 全 高 (mm)	2,480	2,380	
車 両 質 量 (kg)	3,860	3,660	
乗 車 定 員 (人)	2	3	
最大積載量 (kg)	4,000	4,000	
車両総質量 (kg)	7,970	7,825	
タ ン ク	長 さ (mm)	2,850	2,850
	長 径 (mm)	2,000	2,000
	短 径 (mm)	1,000	1,000
	内 容 積 (ℓ)	4,350	4,309
内 面 処 理	亜鉛溶射	亜鉛溶射	
	注入口口径 (mm)	φ440	φ230
ポ ン プ	液 面 計	タンク前方1カ所	タンク前方1カ所
	形 状 (mm)	自吸式渦巻形 口径80	自吸式渦巻形 口径80
	吐 出 量 (L/min)	900 (ポンプ単体)	900 (ポンプ単体)
	吐 出 圧 力 (kPa)	275	275
配 管 付 属 品	動 力	ディーゼルエンジン	ディーゼルエンジン
	吸 水 口	左1カ所	左1カ所
	排 水 口	左1カ所	左1カ所
	吸 水 ホ ー ス	塩ビ製2.5B×10m×1本	塩ビ製2.5B×10m×1本
	排 水 ホ ー ス	キャンバス製2B×10m×1本	キャンバス製2B×10m×1本
	放 水 ノ ズ ル	排水ホース先端取付け用	排水ホース先端取付け用
	ス ト レ ー ナ	吸水ホース先端取付け	吸水ホース先端取付け
	運 転 免 許 区 分	中型免許	中型免許

レンタル・高所作業用機械
散水車・散水タンク

■散水タンク



型 式	WP-4型 (4t専用)	
機 械 コ ー ド	18700	
寸 法	長 (mm)	3,100
	幅 (mm)	1,430
	高 (mm)	1,300
機 体	容 量 (ℓ)	3,700
	母 材 (厚/mm)	鋼板/3.2
	槽 数	3
ジ エ ン	重 量 (kg)	650
	名 称 ・ 型 式	富士ロビンEY-15
	定 格 出 力 (PS/rpm)	2.7/3,600
ポ ン プ	名 称 ・ 型 式	テラダE-50
	吐 出 量 (ℓ/min)	450
	吐 出 圧 (kg/cm ²)	3
ノ ズ ル	揚 程 (m)	30
	吸 水 用 (長/径mm)	10m/50
	放 水 用 (長/径mm)	10m/50
	散 水 用 (式/径mm)	起伏開放式/50
方 式	放 水 用 (式/径mm)	噴霧式/50
	散 水 弁 開 閉 (式)	遠隔操作機械式
	散 水 (式)	重力
	給 水 (式/径mm)	重力・強制/50

※4tダンプの荷台に積載可能