

# トンネルコンクリート散水養生装置

- トンネルのアーチ及び側壁コンクリート打設後の散水養生装置です。
- トンネルの形状に合わせたフレームに散水ノズルを装備して予め決められたサイクルで散水と停止を繰り返して行う装置です。
- 走行はチェーン駆動のため、散水によりスリップすることなく、また、インバータ制御により走行速度を自由に変えられます。
- トンネルの形状に合わせて設計製作し、販売又はレンタルも出来ます。

トンネルコンクリート散水養生装置仕様		
フレーム寸法	9200W × 5050L × 5800H	
走行スパン	7,200mm	
走行	電動機	0.1kw × 1/300 × 2台
	走行スピード	0.24~2.4m/S(インバータ)
水タンク	500ℓ × 2槽	
散水ノズル	3kg/cm <sup>2</sup> × 18個 × 2列	
ポンプ能力	4kg/cm <sup>2</sup> × 20ℓ/min-0.4kw × 2台	
制御	散水-移動-停止(断続運転)	
電源	220V/110V/60Hz	



トンネル散水養生装置全景



散水養生装置走行部

