

ウォーターストリームロボ®8000

2017.2



最新鋭の消防ロボット「ウォーターストリームロボ®8000」です。
最大約8000L/min放水ノズルと風速40m/secの大型ブローア、そして
異次元のミスト放水ノズルを兼ね備えた1台3役の消防ロボットです。



Teisen

帝国繊維株式会社

東京都中央区日本橋二丁目1番10号



	適用	単位	仕様	
車両寸法	型式		ウォーターストリームロボ®8000「MMB-75」	
	全長	mm	3,700mm	
	全幅	mm	1,900mm	
	全高	mm	2,350mm	
	車両総重量	kg	4,570kg	
エンジン・走行性能	速度	km/h	3.2km/h	
	登坂能力	°	30°	
	シュー形式		ゴムクローラー	
	エンジン	メーカー・型式		KOHLER KDI2504TCR
		総排気量		2,482l
		定格出力		54.5kW/2,200rpm
燃料		軽油	80L	
国交省認証		少数特例建機		
主要装備品	放水ノズル	メーカー	YONE社製	
		品名	モンズーンノズル	
		放水能力	約7,600L/min (0.7MPa)	
		バフファ	オートマティック	
	噴霧ノズル	噴霧量	約500L/min ~ 約1,000L/min	
		ノズル数	約130箇所	
	大型ブローア	型式	TFP-965-604-22 (改)	
		送風量	最大100,000m³/h	
風速		約40m/sec		

Teisen

●「ウォーターストリームロボ」は当社の登録商標です。

帝国繊維株式会社

東京都中央区日本橋二丁目1番10号