

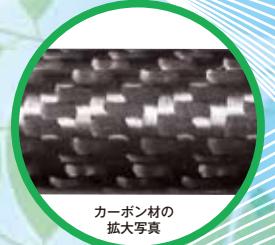
新発売

軽量・高強度・腐食に強いカーボンパイプを採用!
フルコーン(充円錐)により霧密度アップ!
(広角散布時)

パワフル噴口1型 カーボンタイプ



当社従来品重量比
約33%の軽量化!



パワフル噴口2型 カーボンタイプ



当社従来品重量比
約28%の軽量化!



特長

1. カーボンパイプの採用により、軽量化することで作業負担を軽減します。
2. 広角散布時の噴霧パターンをフルコーン(充円錐)としたことで、霧密度がアップしました。
3. 高木用、遠距離用防除(栗、植木、街路樹、ゴルフ場等)として到達性に優れ、手元のグリップを回すことで直射(ストレート)から広角(フルコーン)の調整がすばやくできます。
4. 付属のノズルチップに変えることにより、背負動噴や小型動噴等の給水量の少ない動力噴霧機でお使い頂けます。
5. ノズルチップは、耐磨耗性に優れ長寿命のセラミック製です。(1型の付属チップはステンレス製)

性能表

コード No.	13 18 31		13 18 32	
商品名称	パワフル噴口1型カーボンタイプ(G1/4)		パワフル噴口2型カーボンタイプ(G3/8)	
ノズルチップ孔径	φ2.4(セラミック)		φ3.6(セラミック)	
	直射時	広角時	直射時	広角時
ノズル先端圧力	1.0~1.5MPa	1.0~2.5MPa	0.5~1.0MPa	1.0~2.5MPa
噴出量	11.9~14.6ℓ/分	6.3~10.0ℓ/分	19.1~27.0ℓ/分	11.0~17.4ℓ/分
垂直到達距離(向上)(注1)	約8~8.5m	約3.5~5m	約9~10m	約3.5~5m
水平到達距離(注1)	約12.5~13m	約5~7.5m	約15~16.5m	約5~8m
散布幅(注2)	約5cm	約60~80cm	約5cm	約80~100cm
付属ノズルチップ	φ1.3(SUS)		φ1.7(セラミック)	
	直射時	広角時	直射時	広角時
ノズル先端圧力	0.5~2.5MPa	0.5~2.5MPa	0.5~2.5MPa	0.5~2.5MPa
噴出量	2.4~5.4ℓ/分	2.3~5.2ℓ/分	4.1~8.1ℓ/分	3.7~7.3ℓ/分
取付ネジ	G1/4		G3/8(G1/4可)	
適応ホース径	φ8.5		φ10(φ8.5可)	
全長・質量	80cm・450g		111cm・570g	
標準小売価格	¥17,000(税別)		¥19,000(税別)	

※<注1>無風時におけるノズル先端からの飛距離 ※<注2>散布幅はノズルからの距離が1mでの数値

【販売元】

【製造元】



ヤマホ工業株式会社

本社・工場 〒649-1442 和歌山県日高郡日高川町江川280-1
TEL. 0738-53-0321 / FAX. 0738-53-0929
URL : <http://www.yamaha-k.co.jp>

1604-3000