

離型剤の使用量大幅削減！！ 水性・油性両対応

オイルスプレーノズル2



ポール長さ:300~1050

★オイルスプレーノズル 2

・ポールの長さと言口の種類が選定できます。

◆ポール

◆噴口



種類	実寸法 (ミ)
ポール30	300
ポール50	480
ポール75	750
ポール100	1050

口径サイズ	噴出量の比較
特大	1
大	0.7
小	0.6
特小	0.4

角度	
標準	50°
広角	65°
※超広角	90°

噴霧形：扇形

○圧力ごとの噴霧量の目安

(A社の油性離型剤にて計測) 噴口：特大

圧力MPa	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0
噴霧量cc/min	263	294	322	348	372	395	416

番号	角度	番号	口径サイズ
0	標準	1	特大
1	広角	2	大
2	※超広角	3	小
		4	特小

・適正圧力:0.4~1.0MPaです。

・ご使用中のホース先端ネジがG1/4であればそのまま取り付け可能です。

お客様へ・・・

①まず、現状の1分間の噴霧量を測定して下さい。

②300cc以上の場合・**トーコーオイルスプレーノズル2を是非お使い下さい**

【噴口のサイズによる比較試験】

【A社での噴霧量試験】

従来品	オイルスプレーノズル2

*1分間の油の量を測定
従来品との比較試験
(使用噴霧機により量は異なります)

小 噴口 200cc/min	特大噴口 330cc/min	現状 720cc/min
-------------------	-------------------	-----------------

◇送油口ストレーナー (ドラム缶用)



付属品

タケノコφ13・16・19

◇電動噴霧機 KYC-20



◇全自動噴霧器 8-5型 (手動式)



※噴霧器(電動・手動)詳細については、別紙パンフレットをご覧ください。



東興産業株式会社

岐阜県養老郡養老町船附1479

TEL:0584-35-1288 FAX:0584-35-2988