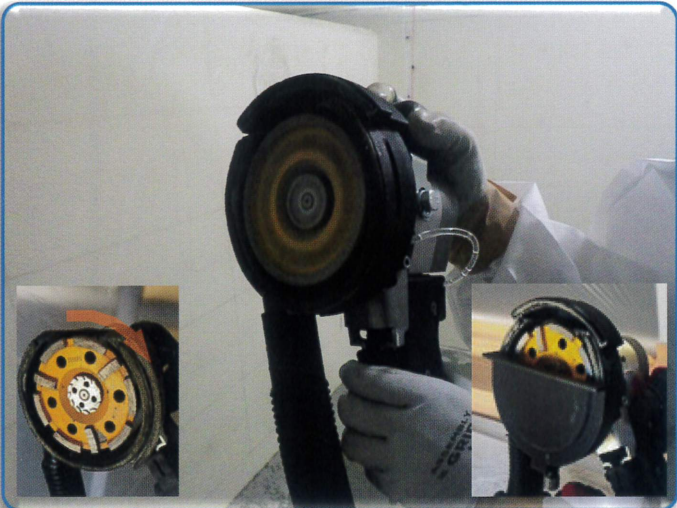


VAWM-WG工法

特許出願中！

集塵装置付き油圧グラインダー湿式工法



工法の特徴

- ・エアーや電気グラインダーに比べてパワーがあるので分厚い塗膜や下地調整材でもよく削れる！
- ・エアーや電気グラインダーに比べて機械音が静か！
- ・電気を使用しないので多量の水を噴霧する事ができ粉じんが全く飛散しない！
- ・特殊集塵カバーにて出隅や入隅の施工が可能！
- ・油圧を使用するため連続使用が可能！
- ・湿式下で削るため刃が長持ち！
- ・塗膜研磨用に持手を設計しているなので疲れにくい
- ・洗浄汚泥は水処理プラントでろ過し再利用するので環境にやさしい！

DAIKIN 社製 油圧ユニット Nilfisk 社製 大型集塵機



HEPAフィルター搭載



型式	WG-02
外形寸法(mm)	L277×W130 ※本体のみ
本体質量(kg)	2.1
作動油圧(MPa)	9~12
最高圧力(MPa)	21.0
所要油量(ℓ/min)	18.0
無負荷回転数(rpm)	18.0 ℓ/min時 6000(回転/分)
最大トルク(N・m)	18.0 ℓ/min 6.5
砥石寸法(mm)	外径：Φ100
接続金具	1/4 インチカプラ
許容背圧(MPa)	4.0
許容延長ホース(m)	最大 30m
推奨作動油	ISO VG32(標準使用) 又は ISO VG46 相当耐摩耗性作動油