



sinto WELLNESS CREATION

溶接現場の特化則対策 できていますか?

特定化学物質障害予防規則の
改正により測定と改善が必要になります。



令和4年3月31日までに
溶接等ヒューム濃度の測定を実施する必要があります。
その他作業環境の改善・対策なども必要です



どこから手をつければいいのかわからない...

新東におまかせください!

作業環境の測定から改善までお客様に合わせたご提案ができます。

作業環境を測定

対策の検討

改善を実施



特化則対応のご提案



性能
機能

JXM series 幅広く使える最上級仕様

PXN series 溶接ヒューム用スタンダードタイプ

PXN - II BFSW

EXN - II HBFW

処理風量



PXN - II BFSW

自動パルスジェットによるフィルタクリーニングと
プリーツフィルタで吸引力が長持ち



EXN - II HBFW

ちょっとした溶接作業に
コストパフォーマンスに優れたヒューム対策を

※何れも火災対策を取り入れた特別仕様です。EXN - II HBFWはオプションを装着した状態のイメージです。



自在アームで快適吸引!



独自のプリボックス構造で火の粉を消火!



コンパクトで移動もラクラク!

仕様

型式	PXN - II BFSW		EXN - II HBFW	
電源	三相交流 200V・50/60Hz または 220V・60Hz			
送風機用モータ	kW	0.75	0.75	
風量	m ³ /min	10	10	
フィルタ	材質	難燃性×ポリエステル	耐熱ナイロンフェルト	
	面積	m ²	5.8	4
	数量	個	2	1
払い落とし方法	自動パルスジェット		手動シェーキング	
標準エア消費量(N.T.P.)	L/min	4	—	
寸法(W×D×H)	mm	780×550×1,209	840×570×1,505	
電源ケーブル	m	3	10	
標準色	日塗工No.75-70D			

- 寸法は自在アームを含まない大きさです。
- 本仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。
- フィルタの保護を目的としたプリコート処理のため、フィルタに白い粉が付着している場合があります。