



EXP1 models certified for:
Class I, Division 1, Group D T3C and Class II, Division 1,
Groups E, F and G



Ex d IIA T4 Gb
Ex t IIIC T120°C Db IP65
IECEX LCI 10.0039



GUARANTEED for the safe recovery
of combustible/conductive dusts & flammable liquids.

Characteristics



Explosion Proof



Less than 10 ohms



HEPA - Included



High Efficiency



Cleanroom Compatible



Pharma Applications



Wet and Dry Recovery



SS 304



SD Accessories - Included



DutyVac™



- IEC規格認証の防爆型掃除機（保護等級 Ex d IIA T4）
- 接地抵抗値 10Ω以下
- HEPA フィルター：0.3 ミクロンの粒子に対して 99.995%の粒子捕集率（検査済み： IEST RP- CCO01.3.H14 by MPPS method as per EN 1822）
- クリーンルーム(class10)でも使用可能。製薬工場でも使用可能
- 危険区域における一般的な清掃用
- 单相防爆型モーター搭載
- 乾式、湿式両用
- 総ステンレス SUS304 構造
- 回収タンク容量 28~47 リットル
- 回収物を安全で簡単に処理するための静電気防止型ポリライナーとクリップのオプションあり
- 移動に便利な 4 つの静電気防止型車輪付き
- 静電気防止型のツールキット、吸引ホースが標準付属

他の機種同様、出荷前に 1 台 1 台エアゾール漏れの検査をしています。



HEPA フィルター



標準付属ツールセット



EXP1-15(4W)

機械仕様			
型式		EXP1-10 (4W) RE HEPA	EXP1-15 (4W) RE HEPA
パーツNo.		T 110249A	T 110251A
乾式回収容量	L	22.7	37.9
湿式回収容量	L	28.4	47.3
吸引力	kPa	14.3	
エアフロー	m ³ /min	3.1	
供給電源	V	単相 AC100V (防爆プラグは付属しません、お客様にて準備下さい)	
モーターパワー	HP	1.0	
電流	A	7.5	
消費電力	W	750	
外形	cm	H84×W46×L48	H97×W46×L48
重量	kg	31	37

防爆条件

Tiger-Vacの掃除機が防爆・防火型掃除機システムとして法的に認定されるためには、静電気防止型 (SD) であることと、掃除機のいかなる部分でも接地抵抗が10Ω以下であることが必要になります。これにより、Tiger-Vacの品質管理システム ISO9001 : 2008 の基準を満たした防爆・防火型掃除機として認定されます。

HEPA フィルター (標準付属品)		
パーツNo.	数量	仕様
T211027B	1	HEPA フィルター (H14)
フィルターとアクセサリ (標準付属品)		
パーツNo.	数量	仕様
T211013	1	静電防止メイン布フィルター
T212008	1	静電防止プレフィルター
T211010	1	静電防止液体フィルター

防爆型ツールとアクセサリ (標準付属品)		
パーツNo.	数量	仕様
T381400A	1	静電防止カナフレックスバキュームホース 38φ 3m アルミ製メスカムロックとカフス付
T381364A	1	ステンレス製延長パイプ (2 個組)
T381236	1	ユニバーサルツール 径 38φ 46cm
T381372D	1	隙間ノズル 径 38φ 28cm ステンレス製
T381185DA	1	アルミ製埃ブラシ 12.5cm 静電防止型
T383462D	1	円錐先曲リノズル 導電性ゴム 25cm 付き
T211065	1	接地テスター

ご注意：TigerVac 以外のツールを使用した場合や、誤った使用方法の場合、完全な防爆型にはなりません。