



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



- IEC・CSA 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- CC001.3.H14 by MPPS method as per EN 1822）
- クリーンルーム（ISO Class4）で使用可能。製薬工場で使用可能
- 危険区域における一般的な清掃用
- 単相防爆型モーター搭載
- 乾式、湿式回収両用
- 総ステンレス SUS304 構造（カートを除く）
- 回収タンク容量 47/64 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、吸引ホースが付属



標準付属ツールキット

総ステンレススチール構造。接地抵抗は 10Ω以下。危険な場所における通常の清掃に使用されます。
乾式・湿式両用の掃除機です。回収容量は湿式の場合 47 リットルまたは 64 リットルです。
HEPA フィルターが標準で搭載されていてクリーンルームでも使用可能。
他の機種同様、出荷前に 1 台 1 台エアソール漏れの検査をしています。

機械仕様			
型式		EXP1-15 (TC) RE	EXP1-25 (TC) RE
パーツNo.		T 110335A	T 110337A
乾式回収容量	L	37.9	56.8
湿式回収容量	L	47.3	64.4
吸引力	kPa	14.3	
エアフロー	m ³ /min	3.1	
供給電源	V	単相 AC100V	
モーターパワー	HP	1.0	
電流	A	7.5	
消費電力	W	750	
外形	cm	H99×W69	H109×W69
重量	kg	47	49

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。

HEPA フィルターとフィルター類（標準付属品）		
パーツNo.	数量	仕様
T211027B	1	HEPA フィルター（H14）
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	静電防止液体用フィルター
ポリライナーとアクセサリ（オプション）		
パーツNo.	数量	仕様
T212100B	1	導電性ポリライナー
T213780	1	ポリライナーリテーナープレート

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	円錐先曲りノズル 径 38φ 25cm
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。