

リスト規制 該当・非該当・対象外 判定一覧表

2024年2月1日施行政省令対応／2024年2月1日現在

本一覧表には、当社カタログ掲載の標準品のみ記載しています。一覧にない製品および特注品につきましては、最寄りの弊社営業所までお問い合わせください。
形式欄の「*」印は、「*」以降の表示を省略していることを表します。

●表中の区分について

区 分	内 容
該当	輸出令別表第1の1～15項および外為令別表の1～15項の規制対象品目であり、仕様上も該当するもの
非該当	輸出令別表第1の1～15項および外為令別表の1～15項の規制対象品目であるが、仕様上で該当しないもの
対象外	輸出令別表第1の1～15項および外為令別表の1～15項の規制対象品目ではなく、リスト規制の対象外となるもの

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
数字	22x1.5	真空パッド交換用パーツ (Oリング)	●			
A	A	ハーモ製 ロータリーアクチュエータ オプションパーツ	●			
	ACPG*	圧力表示器用アクセサリ	●			
	AK* (ストップ弁無)	金型温調継手	●			
	AP*	チューブフィッティングケミカル (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	AS10-*S (ストップ弁内蔵タイプソケット部のみ)	金型温調継手	●			
	AS*10-* (ストップ弁内蔵タイププラグ・ソケットセット)	金型温調継手		●		3項(2)7
	AS*10-*P (ストップ弁内蔵タイプ プラグのみ)	金型温調継手		●		3項(2)7
	ATS-*	エアタンク		●		3項(2)2
B	B	ハーモ製 ロータリーアクチュエータ オプションパーツ	●			
	BJSB*	クッション機能付スピードコントローラ用ブラケット	●			
	BJSU*	クッション機能付スピードコントローラ		●		3項(2)7
	BV*	ボールバルブ		●		3項(2)7
C	C	ハーモ製 ロータリーアクチュエータ オプションパーツ	●			
	CAP*	カラーキャップ	●			
	CHM*A*	閉チャックシリーズ	●			
	CHM*AK*	ツメブランク	●			
	CHM*B*	開チャックシリーズ	●			
	CJC09-*	真空発生器VJ, 真空ポンプ対応ユニットVJP用継手カートリッジ	●			
	CPP* (CPP20-*C*を除く)	ライトカップリングシリーズ	●			
	CPP20-*C* (チェック弁内蔵タイプ)	ライトカップリングシリーズ		●		3項(2)7
	CPS*	ライトカップリングシリーズ		●		3項(2)7
	CS*	チューブフィッティングプラス用開放リングカバー	●			
	CTA*	ポリオレフィンチューブ (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	CTB*	ソフトポリオレフィンチューブ (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	CV*	チェックバルブ		●		3項(2)7
D	D*	ハーモ製 レバーチャック オプションパーツ	●			
	D*	ハーモ製 平行チャック オプションパーツ	●			
	DMB*	ファイバードライ		●		5項(18)
	DMF*	ファイバードライ		●		5項(18)
	DMM*	ファイバードライ		●		5項(18)
	DMP*	ファイバードライ		●		5項(18)
	DRF35S	DINレール取付金具	●			
	DS*	Dサブコネクタ	●			
	DSC-* (コネクタケースのみ)	Dサブコネクタ	●			
E	E*	ブラレールチェーン用取付具	●			
	ECV*	落下防止弁		●		3項(2)7
	ECV*-E	落下防止弁用交換部品 (フィルタ)	●			
	ECV*-R	落下防止弁用交換部品 (ストップ弁)	●			
	ECV*-S	落下防止弁用交換部品 (スプリング)	●			
	ECV*-V	落下防止弁用交換部品 (弁体)	●			
	EQ*	急速排気弁		●		3項(2)7
	ET*	スロットルバルブ E T		●		3項(2)7
F	F0*	ハーモ製 ロータリーアクチュエータ オプションパーツ	●			
	FB*	スバッタチューブ	●			
	FBD*	ドライユニット		●		5項(18)

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
F	FBDR* (ゲージ付)	ドライユニット		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 5項(18)
	FBDR*L (ゲージ無)	ドライユニット		●		3項(2)7 5項(18)
	FD*	ドライユニット		●		5項(18)
	FDT*	ファイバードライ		●		5項(18)
	FDR* (ゲージ付)	ドライユニット		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 5項(18)
	FDR*L (ゲージ無)	ドライユニット		●		3項(2)7 5項(18)
	FE300*	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット用エレメント	●			
	FEE*	真空発生器用エレメント	●			
	FEE*	エアピンセット用交換エレメント	●			
	FFT* (フィルタ単体)	ファイバードライ	●			
	FH*	フリーホルダ	●			
	FMD*	ドライユニット		●		5項(18)
	FMDR* (ゲージ付)	ドライユニット		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 5項(18)
	FMDR*L (ゲージ無)	ドライユニット		●		3項(2)7 5項(18)
	FRF300-* (ゲージ付)	フィルタレギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	FRF300-*L (ゲージ無)	フィルタレギュレータ		●		3項(2)7
	FSPH*	真空パッド交換用パーツ (長円パッドネジ本体)	●			
	FTA300-*	エアフィルタ	●			
	FTD300-*	ミストフィルタ	●			
	FTM300-*	マイクロミストフィルタ	●			
	FUS8-A-*	小型流量センサ	●			
	FUS8-C33	小型流量センサ用コネクタケーブル	●			
	FUS20-*-*-*	流量センサ	●			
	FUS20-B1	流量センサ用ブラケット	●			
	FUS20-C5*	流量センサ用コネクタケーブル	●			
	FUS20-P*	流量センサ用パネル取付けキット	●			
	FUSH008P01	小型流量センサ用取付けホルダ	●			
	FVPLF*	真空パッド交換用パーツ (フラットパッド取付用アダプタ)	●			
G	GK46-B20	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット用角型圧力計		●		2項(33) 2項(40)
	GP*	プレッシャゲージ		●		2項(33) 2項(40)
	GPD-*	デジタルプレッシャゲージ		●		2項(33) 2項(40)
	GPH-*	ハンディマノメータ		●		2項(33) 2項(40)
H	HBV*	チェンジバルブ		●		3項(2)7
	HC*	ハーモ製 レパーチャック	●			
	HP*	ハーモ製 平行チャック	●			
	HPC*	ブラレールチェーンHPCシリーズ	●			
	HPC*-K	ブラレールチェーン用取付具	●			
	HPE*	ブラレールチェーンHPEシリーズ	●			
	HPK*	ブラレールチェーンHPKシリーズ	●			
	HPK101-K	ブラレールチェーン用取付具	●			
	HPM*	ブラレールチェーンHPMシリーズ	●			
	HPO*	ブラレールチェーンHPOシリーズ	●			
	HPU*	ブラレールチェーンHPUシリーズ	●			
	HR*	ハーモ製 ロータリーアクチュエータ	●			
	HV*	ハンドバルブ		●		3項(2)7
	HW*	真空パッド交換用パーツ (平ワッシャー)	●			
J	JK*	定流量スピードコントローラ		●		3項(2)7
	JN*	スロットルバルブ		●		3項(2)7
	JP*	プレッシャコントローラ		●		3項(2)7
	JS*	スピードコントローラ (クリーンルーム包装仕様含む)		●		3項(2)7
	JS*H	スピードコントローラ大流量タイプ		●		3項(2)7
	JS*L	スピードコントローラ低流量タイプ (クリーンルーム包装仕様含む)		●		3項(2)7
	JSC*V-0	スピードコントローラスパッタ		●		3項(2)7
K	K*	チューブフィッティンググラス	●			
	KJNC*	スロットルバルブグラス		●		3項(2)7
	KJSC*	スピードコントローラグラス		●		3項(2)7
L	L*-*	ミニマル継手 (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
M	M*	真空パッド交換用パーツ (ナベ小ネジ、六角穴付ボルト)	●			
	M*	メインブロック	●			
	M*	ブラレールチェーン用取付具	●			
	MA*	2回路ジャンクションブロック	●			
	MFU*	中空糸膜フィルタ		●		5項(18)
	MFUH*	中空糸膜フィルタ用ホルダ	●			
	MV*	メカニカルバルブ		●		3項(2)7

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
N	NA *	ナイロンチューブ	●			
	NB *	ソフトナイロンチューブ	●			
	NBC *	ロータリ真空ポンプ用継手	●			
	NBC *-G *	エアタンク用締付継手	●			
	NK *	プラス製締付継手	●			
	NL *	コイリングチューブ	●			
	NS *	SUS316締付継手	●			
P	P *	チューブフィッティング(クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	P*EG	チューブフィッティングEG	●			
	P*M *	チューブフィッティングミニ(クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	P*SUS	SUS304継手	●			
	P*V-0	チューブフィッティングスパッタ	●			
	P4	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット用Oリング	●			
	PC *	ロータリ真空ポンプ用継手	●			
	PC *- *- *	固定絞リ継手		●		3項(2)7
	PC *-04	ロータリ真空ポンプ排気クリーナ用継手	●			
	PC *-G *	エアタンク用継手	●			
	PCT *	ねじれ防止継手	●			
	PCVLU *	低作動圧チェックバルブPP		●		3項(2)7
	PCVV* (ケーブルのみ)	Dサブコネクタ	●			
	PFG8-G4	エアタンク用変換ブッシュ	●			
	PJN *	スロットバルブPP(クリーンルーム包装仕様含む)		●		3項(2)7
	PJS *	スピードコントロールPP		●		3項(2)7
	PL *	ロータリ真空ポンプ用継手	●			
	PL *- *- *	固定絞リ継手		●		3項(2)7
	PL *-04	ロータリ真空ポンプ排気クリーナ用継手	●			
	PL *-G *	エアタンク用継手	●			
	POC8 *-L *	チューブフィッティングロングタイプ	●			
	PP *	チューブフィッティングPP(クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	PP-G *	エアタンク用止栓	●			
	PQ *	コネクタ	●			
	PS *	ストップフィッティング		●		3項(2)7
Q	QB- *	コネクタ	●			
	QC *	コネクタ	●			
	QMC* (カップリングモジュール)	メインブロック		●		3項(2)7
R	R *	ロータリジョイント	●			
	RB *	多回路ロータリブロック	●			
	RH *	ハイロータリジョイント	●			
	RPV *	ロータリ真空ポンプ		●		3項(2)9 2項(35)
	RPVF-04	ロータリ真空ポンプ用排気クリーナ	●			
	RPVFE-04	ロータリ真空ポンプ排気クリーナ用エレメント	●			
	RTW *	真空パッド交換用パーツ(穴用止め輪)	●			
	RVC* (ゲージ無)	レギュレータ		●		3項(2)7
	RVCM* (ゲージ付)	レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVF300-* (ゲージ付)	レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVF300-*L (ゲージ無)	レギュレータ		●		3項(2)7
	RVS* (ゲージ無)	レギュレータ		●		3項(2)7
	RVU* (ゲージ無)	レギュレータ		●		3項(2)7
	RVUM* (ゲージ付)	レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*D* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*G* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*M* (圧力表示無)	小型真空レギュレータ		●		3項(2)7
	RVV*V* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*V2* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*V2C* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*V3* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	RVV*V3C* (負圧計・圧力センサ付)	小型真空レギュレータ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
S	S *	真空パッド交換用パーツ(Oリング)	●			
	S *	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット用Oリング	●			
	S *	サイレンサ	●			
	SB *	ブラレールチェーン用仕切板	●			
	SC *	ブラレールチェーンSCシリーズ	●			
	SC *	ブラレールチェーン用取付具	●			
	SE *	真空発生器用エレメント	●			

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
S	SED2212	真空発生器VQ用エレメント	●			
	SED-31 *	小型圧力センサ11・12シリーズアナログ出力用表示器	●			
	SEE0602	真空発生器VJ用エレメント	●			
	SET *	フッ素樹脂 (FEP) チューブ (クリーンルーム包装仕様含む)		●		5項(1),(2)
	SEU11 *	小型圧力センサ11シリーズ (圧力表示無)		●		2項(33) 2項(40)
	SEU-30 *	大型デジタル表示付圧力センサ30シリーズ		●		2項(33) 2項(40)
	SEU-31- *	大型デジタル表示付圧力センサ31シリーズ		●		2項(33) 2項(40)
	SFE *	フィルタエレメント	●			
	SFE *	フィルタエレメント	●			
	SFT *	フッ素樹脂 (PFA) チューブ (クリーンルーム包装仕様含む)		●		5項(1),(2)
	SFU *	正負圧用ユニオンフィルタ	●			
	SFUH *	正負圧用ユニオンフィルタ用ホルダ	●			
	SG *	真空パッド交換用パーツ (ガスケット)	●			
	SJS *	スピードコントローラ耐腐蝕性SUS303相当		●		3項(2)7
	SL * - *	耐腐蝕性SUS303相当ミニマル継手 (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	SNT *	ポリアミドチューブ	●			
	SP *	耐腐蝕性SUS303相当継手	●			
	SP *	ブラレールチェーンSPシリーズ	●			
	SP *	ブラレールチェーン用取付具	●			
	SPO *	ブラレールチェーンSPOシリーズ	●			
	SS *	チューブフィッティングSUS316 (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	SSJNC *	スロットバルブSUS316 (クリーンルーム包装仕様含む)		●		3項(2)7
	SVA20 *	ソレノイドバルブSVA20シリーズ		●		3項(2)7
	SVA20EX-E	ソレノイドバルブSVA20シリーズ用サイレンサエレメント	●			
	SVA21 *	ソレノイドバルブSVA21シリーズ		●		3項(2)7
	SVA21EX-E	ソレノイドバルブSVA21シリーズ用サイレンサエレメント	●			
	SVB *	ソレノイドバルブSVBシリーズ		●		3項(2)7
	SVBB *	ソレノイドバルブSVBシリーズ用ブロックプレート	●			
	SVBM * -無記入 (マニホールド単体・チェック弁無)	ソレノイドバルブSVBシリーズ	●			
	SVBM10 *-C (マニホールド単体・チェック弁付)	ソレノイドバルブSVBシリーズ		●		3項(2)7
	SVR *	ソレノイドバルブSVR10シリーズ		●		3項(2)7
	SVR10EX-E	ソレノイドバルブSVR10シリーズ用エレメント	●			
	SVR10-EXV	ソレノイドバルブSVR10シリーズ用排気チェック弁A'ssy	●			
T	TB *	チューブ結束バンド	●			
	TB *-SC	ブラレールチェーンSC用棚板	●			
	TB *-SP	ブラレールチェーンSP用棚板	●			
	TC-21	チューブカッタ	●			
	TC-C (替刃)	チューブカッタ	●			
	TCN-15	チューブカッタニッパ	●			
	TR *	チューブリール	●			
	TS80-SP	ブラレールチェーンSP用棚板仕切板	●			
	TSC *	チューブストリッパカッタ	●			
U	U *	ブラレールチェーン用取付具	●			
	UAD300 *	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット	●			
	UADR300 * (ゲージ付)	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	UADR300 * L (ゲージ無)	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット		●		3項(2)7
	UAM300 *	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット	●			
	UAMR300 * (ゲージ付)	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	UAMR300 * L (ゲージ無)	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット		●		3項(2)7
	UAR300 * (ゲージ付)	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	UAR300 * L (ゲージ無)	フィルタ、レギュレータコンビネーションユニット		●		3項(2)7
	UB *	ポリウレタンチューブ (クリーンルーム包装仕様含む)	●			
	UBS *	スリップポリウレタンチューブ	●			
	UBT *	空気専用ポリウレタンチューブ	●			
	UC *	ソフトポリウレタンチューブ	●			
	UCQ *	ソフトフラットチューブ	●			
	UD *	真空用チューブ	●			
	UE *	帯電防止チューブ	●			
	UEL *	エアピンセット (帯電防止タイプ) 用コイリングチューブ	●			
	UL *	コイリングチューブ	●			
	ULF *	ツインコイリングチューブ	●			
	ULT *	ねじれ防止継手付コイリングチューブ	●			
	UQ *	フラットチューブ	●			
V	VB *	真空発生器		●		3項(2)9

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
V	VC*	真空発生器		●		3項(2)9
	VCSE*	真空発生器用エレメント	●			
	VF*	フィルタエレメント	●			
	VFB*	真空用フィルタ	●			
	VFF*	真空用フィルタパッド直付タイプ	●			
	VFJ*	真空用フィルタ	●			
	VFR*	真空用フィルタ	●			
	VFU*	真空用フィルタ	●			
	VFUH*	真空用フィルタ固定用ホルダ	●			
	VFUH*	正負圧用ユニオンフィルタ用ホルダ	●			
	VFUH010P01	エアピンセット固定用ホルダ	●			
	VG*A-* (圧力センサ無・バルブ無)	真空発生器VG		●		3項(2)9
	VG*B-* (圧力センサ付・バルブ無)	真空発生器VG		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)9
	VG*E-* (圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VG		●		3項(2)7 3項(2)9
	VG*F-* (圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VG		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VGED-G	真空発生器用エレメント	●			
	VGFE10	真空発生器VG, VK, VJ, 真空ポンプ対応ユニットVJP用エレメント	●			
	VH*	真空発生器		●		3項(2)9
	VIP-* -D24-* -無記入-M* (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVIP		●		3項(2)7
	VIP-* -D24-* -AF*-M* (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVIP		●		3項(2)7
	VIP-* -D24-* -AR*-M* (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVIP		●		3項(2)7
	VIP-* -D24-* -V1-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVIP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VJ*-無記入 (圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VJ		●		3項(2)7 3項(2)9
	VJ*-A (圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VJ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VJ*-W (圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VJ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	※ただし、VJK* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VJEF	真空発生器VJ用エレメント	●			
	VJFF	真空発生器VJ, 真空ポンプ対応ユニットVJP用エレメント	●			
	VJP*-*-*-無記入 (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVJP		●		3項(2)7
	VJP*-*-*-A (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVJP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VJP*-*-*-W (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVJP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	※ただし、VJPK* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VJV020A*	真空発生器VJ, 真空ポンプ対応ユニットVJP用継手ブロック	●			
	VK*A-* (組合せ記号：A) (LED表示圧力センサ無・バルブ無)	真空発生器VK		●		3項(2)9
	VK*C-* (組合せ記号：C) (LED表示圧力センサ無・バルブ無)	真空発生器VK		●		3項(2)9
	VK*E-* (組合せ記号：E) (LED表示圧力センサ付・バルブ無)	真空発生器VK		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)9
	VK*B-* (組合せ記号：B) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*D-* (組合せ記号：D) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*G-* (組合せ記号：G) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*H-* (組合せ記号：H) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*J-* (組合せ記号：J) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*K-* (組合せ記号：K) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*P-* (組合せ記号：P) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*Q-* (組合せ記号：Q) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*S-* (組合せ記号：S) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*T-* (組合せ記号：T) (LED表示圧力センサ無・バルブ付)	真空発生器VK		●		3項(2)7 3項(2)9
	VK*F-* (組合せ記号：F) (LED表示圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VK		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VK*L-* (組合せ記号：L) (LED表示圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VK		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VK*M-* (組合せ記号：M) (LED表示圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VK		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VK*R-* (組合せ記号：R) (LED表示圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VK		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VK*W-* (組合せ記号：W) (LED表示圧力センサ付・バルブ付)	真空発生器VK		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	※ただし、VKM* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VK*N*	真空発生器VK用ノズルセット	●			
	VKM-MB-*	真空発生器VK用ブロックプレート	●			
	VKM-SET	真空発生器VK用エレメント	●			
	VK-SE1	真空発生器VK用エレメント	●			
	VLF*	真空破壊ユニット		●		3項(2)7
	VM*	真空発生器		●		3項(2)9
	VMSE5x2	真空発生器用エレメント	●			
	VRL*	真空発生器VRL		●		3項(2)9

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
V	VN*-*-D24-無記入* (圧力センサ無)	真空発生器VN		●		3項(2)7 3項(2)9
	VN*-*-D24-V1C* (圧力センサ付)	真空発生器VN		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VN*-*-D24-V2C* (圧力センサ付)	真空発生器VN		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VN*-*-D24-R1* (圧力センサ付)	真空発生器VN		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VN*-*-D24-R2* (圧力センサ付)	真空発生器VN		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	※ただし、VN*K-* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VN012B32	真空ポンプ対応ユニットVNP用エレメント	●			
	VN012B33	真空発生器VN用エレメント	●			
	VN013B19	真空発生器VN, 真空ポンプ対応ユニットVIP用エレメント	●			
	VNB	真空発生器VN, 真空ポンプ対応ユニットVNP単体用ブラケット	●			
	VNP*-*-D24-無記入* (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVNP		●		3項(2)7
	VNP*-*-D24-V1C* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVNP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VNP*-*-D24-V2C* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVNP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VNP*-*-D24-R1* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVNP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VNP*-*-D24-R2* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVNP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	※ただし、VNP*K-* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VP* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドパッドゴム単体	●			
	VP*A* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドスタンダードタイプ	●			
	VP*AF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドスタンダードタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*B* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドベローズタイプ	●			
	VP*B*Q* (パッド材質：フッ素除く、アタッチメント材質：導電性PEEK除く)	真空パッドベローズタイプ	●			
	VP*B*QKE* (パッド材質：フッ素除く、アタッチメント材質：導電性PEEK)	真空パッドベローズタイプ		●		5項(18)
	VP*BF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドベローズタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*BF*Q* (パッド材質：フッ素、アタッチメント材質：導電性PEEK除く)	真空パッドベローズタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*BF*QKE* (パッド材質：フッ素、アタッチメント材質：導電性PEEK)	真空パッドベローズタイプ		●		5項(1),(2) 5項(18)
	VP*BQK-AT	真空パッドベローズタイプ用樹脂アタッチメント単体	●			
	VP*BQKE-AT (材質：導電性PEEK)	真空パッドベローズタイプ用樹脂アタッチメント単体		●		5項(18)
	VP*BQM-AT	真空パッドベローズタイプ用樹脂アタッチメント単体	●			
	VP*E* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッド長円タイプ	●			
	VP*EF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッド長円タイプ		●		5項(1),(2)
	VP*F (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドパッドゴム単体		●		5項(1),(2)
	VP*FA (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドパッドゴム単体		●		5項(1),(2)
	VP*F* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドフラットタイプ	●			
	VP*FF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドフラットタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*K* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッド滑り止めタイプ	●			
	VP*KF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッド滑り止めタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*L*	真空パッドソフトタイプ	●			
	VP*LB*	真空パッドソフトベローズタイプ	●			
	VP*P* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッド薄物用タイプ	●			
	VP*PF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッド薄物用タイプ		●		5項(1),(2)
	VP*Q-CFH*	真空パッド交換用パーツ (吸着痕防止パッドフレキシブルホルダ)	●			
	VP*QK*	真空パッド吸着痕防止タイプ	●			
	VP*QKE* (パッド材質：導電性PEEK)	真空パッド吸着痕防止タイプ		●		5項(18)
	VP*QK-CP	真空パッドパッドゴム単体	●			
	VP*QKE-CP (パッド材質：導電性PEEK)	真空パッドパッドゴム単体		●		5項(18)
	VP*QM*	真空パッド吸着痕防止タイプ	●			
	VP*QM-CP	真空パッドパッドゴム単体	●			
	VP*R* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドスタンダードタイプ	●			
	VP*RF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドスタンダードタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*RMF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドスタンダードタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*S*	真空パッドスポンジタイプ	●			
	VP*W* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッド多段ベローズタイプ	●			
	VP*WF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッド多段ベローズタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*A* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*AF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*B* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*BF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*E* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*EF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*F* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*FF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*K* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*KF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*QK*	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*QM*	真空パッドロングストロークタイプ	●			

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
V	VP*-*QKE* (パッド材質：導電性PEEK)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(18)
	VP*-*R* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VP*-*RF* (パッド材質：フッ素ゴム)	真空パッドロングストロークタイプ		●		5項(1),(2)
	VP*-*S* (パッド材質：フッ素ゴム除く)	真空パッドロングストロークタイプ	●			
	VPH*	真空パッド交換用パーツ (パッドフレーム)	●			
	VPM*	真空パッド交換用パーツ (パッドネジ)	●			
	VPW*	真空パッド交換用パーツ (パッド押え)	●			
	VPZ-*	エアピンセット用パッドホルダ	●			
	VQ*-*-*-無記入 (圧力センサ無)	真空発生器VQ		●		3項(2)7 3項(2)9
	VQ*-*-*-S (圧力センサ付)	真空発生器VQ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VQ030B*	真空発生器VQ用エレメント	●			
	VQ030B61	真空ポンプ対応ユニットVQP用エレメント	●			
	VQP*-*-*-無記入 (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVQP		●		3項(2)7
	VQP*-*-*-S (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVQP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VS*	真空発生器		●		3項(2)9
	VSPE*	真空シリンダ		●		3項(2)9
	VT A* (バルブ無)	エアピンセット		●		3項(2)9
	VTB* (バルブ内蔵)	エアピンセット		●		3項(2)7 3項(2)9
	VTVA*	エアピンセット用交換エレメント	●			
	VU*	真空発生器		●		3項(2)9
	VUK*	真空発生器VU・VUM 固定用ホルダ	●			
	VUM*	真空発生器		●		3項(2)9
	VUM008S16	真空発生器用スベサ	●			
	VUSM*	機械式圧力センサVUSM	●			
	VUS8-*	8mm幅LED表示付圧力センサ		●		2項(33) 2項(40)
	VUS8B	8mm幅LED表示付圧力センサ用ブラケット	●			
	VUS11*	小型圧力センサ11シリーズ (圧力表示無)		●		2項(33) 2項(40)
	VUS12*	小型圧力センサ12シリーズ (圧力表示無)		●		2項(33) 2項(40)
	VUS21*	LED表示付圧力センサ		●		2項(33) 2項(40)
	VUS-30*	大型デジタル表示付圧力センサ30シリーズ		●		2項(33) 2項(40)
	VUS-31*	大型デジタル表示付圧力センサ31シリーズ		●		2項(33) 2項(40)
	VVV*-無記入 (ゲージ無)	真空発生器VVV		●		3項(2)9
	VVV*-G (ゲージ付)	真空発生器VVV		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)9
	VVVS06L	真空発生器VVV用サイレンサ	●			
	VX*-*-*-無記入-* (圧力センサ無)	真空発生器VX		●		3項(2)7 3項(2)9
	VX*-*-*-DA-* (圧力センサ付)	真空発生器VX		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VX*-*-*-DW-* (圧力センサ付)	真空発生器VX		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VX*-*-*-A0-* (圧力センサ付)	真空発生器VX		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VXM-* (マニホールド単体)	真空発生器VX	●			
	※ただし、VXK* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VXP*-*-*-無記入-* (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		3項(2)7
	VXP*-*-*-DA-* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VXP*-*-*-DW-* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VXP*-*-*-A0-* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VXM-* (マニホールド単体)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT	●			
	VXP*-*-*-無記入-M* (マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT	●			
	VXP*-*-*-DA-M* (マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		2項(33) 2項(40)
	VXP*-*-*-DW-M* (マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		2項(33) 2項(40)
	VXP*-*-*-A0-M* (マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT		●		2項(33) 2項(40)
	※ただし、VXPK* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VXV010B*	真空発生器VX, 真空ポンプ対応ユニットVXP / VXPT用エレメント	●			
	VY*	真空発生器		●		3項(2)9
	VYB11	真空発生器VY専用ブラケット	●			
	VYF*	真空発生器VY専用真空フィルタ	●			
	VZ*-*-D24-*-* (圧力センサ無)	真空発生器VZ		●		3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-DA-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-DW-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-S-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-V1-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-V2-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-R1-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-D24-R2-*-* (圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-無記入 (マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ無)	真空発生器VZ		●		3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-DA (マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-DW (マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9

INDEX	形 式	商品名	区 分			判定項番
			対象外	非該当	該当	
V	VZ*-*-S(マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-V1(マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-V2(マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-R1(マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZ*-*-R2(マニホールド搭載ユニット単体 圧力センサ付)	真空発生器VZ		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7 3項(2)9
	VZM-* (マニホールド単体)	真空発生器VZ	●			
	VZV*-D24(マニホールド搭載バルブユニット)	真空発生器VZ		●		3項(2)7 3項(2)9
	※ただし、VZK* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
	VZ010B□	真空発生器VZ用エレメント	●			
	VZ010B66	真空ポンプ対応ユニットVZP用エレメント	●			
	VZP*-D24-無記入-M* (圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		3項(2)7
	VZP*-D24-DA-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-D24-DW-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-D24-S-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-D24-V1-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-D24-V2-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-D24-R1-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-D24-R2-M* (圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZPM-* (マニホールド単体)	真空ポンプ対応ユニットVZP	●			
	VZPV-D24(マニホールド搭載バルブユニット)	真空ポンプ対応ユニットVZP	●			
	VZP*-無記入(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ無)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		3項(2)7
	VZP*-DA(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-DW(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-S(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-V1(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-V2(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-R1(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	VZP*-R2(マニホールド搭載ユニット単体・圧力センサ付)	真空ポンプ対応ユニットVZP		●		2項(33) 2項(40) 3項(2)7
	※ただし、VZP*-K-* (マニホールドタイプに於ける異仕様混載時) を除く。					
W	WR*	インサートリング	●			
その他	/0*	ハーモ製 レバーチャック オプションパーツ	●			
	/0*	ハーモ製 平行チャック オプションパーツ	●			
	/1*	ハーモ製 レバーチャック オプションパーツ	●			
	/1*	ハーモ製 平行チャック オプションパーツ	●			
	/5*	ハーモ製 レバーチャック オプションパーツ	●			
	メインブロック組立用スパナ	メインブロック	●			