

VALQUA PRODUCTS 石綿製品一覧

	バルカー製品番号	製品名称	生産停止時期	石綿含有率(wt%)	
ソフトガスケット	221	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	222	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	224	石綿ジョイントシート	2005.12.31	65～75%	
	921	耐熱石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	930	石綿ジョイントシート	2005.12.31	70～80%	
	931	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1000 ¹⁾	耐酸石綿ジョイントシート	2001.3.31	70～80%	
	1500	万能石綿ジョイントシート	2005.12.31	70～80%	
	1500AC	石綿ジョイントシート	2005.12.31	70～80%	
	1500AE	石綿ジョイントシート	2005.12.31	70～80%	
	1501	万能石綿ジョイントシート	2005.12.31	75～85%	
	1501AC	石綿ジョイントシート	2005.12.31	75～85%	
	1501AE	石綿ジョイントシート	2005.12.31	75～85%	
	1542	石綿ジョイントシート	2005.12.31	60～65%	
	1560	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1565	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1566	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1572	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1575	石綿ジョイントシート	2005.12.31	75～85%	
	1591	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1601	石綿ジョイントシート	2005.12.31	70～80%	
	1611	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	1755	耐熱石綿ジョイントシート	2001.3.31	金網を除く部分：70～80%	
	1971	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	3000	石綿ジョイントシート	1985.4.1	70～80%	
	VND509	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	VND512	石綿ジョイントシート	2000.3.31	70～80%	
	ふっ素樹脂ガスケット	7030	バルフロンジャケットガスケット	2005.12.31	中芯材：70～85%
		7031	バルフロンジャケットガスケット	2005.12.31	中芯材：70～85%
		7035	バルフロンジャケットガスケット	2005.12.31	中芯材：70～85%
7404 ¹⁾		バルフロン含浸石綿テープ及び石綿布ガスケット	2005.12.31	85～90%	
その他ガスケット	214	ゴム引石綿布ガスケット	2005.12.31	65～75%	
	314	ゴム引金線入り石綿布ガスケット	2005.12.31	45～55%	
	1010	(青)石綿フェルトシート	1973.9.19 2001.10.1 ²⁾	80～90%	
メタル・セミメタルガスケット	505	石綿ヤーン巻込メタリックガスケット	2002.1.1	ヤーン：80～90%	
	510	石綿入波形メタリックガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
	520	石綿入平形メタリックガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
	570	メタルジャケットガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
	580	メタルジャケットガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
	6510	V Fメタルジャケットガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
	6520	V Fメタルジャケットガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
	6580	V Fメタルジャケットガスケット	2002.1.1	中芯材：80～90%	
うず巻形ガスケット	590	うず巻形ガスケット(基本形)	2003.10.30	ファイラ材：80～90%	
	590AE	原子力用うず巻形ガスケット	2001.10.1	ファイラ材：80～90%	
	591	うず巻形ガスケット(内輪付)	2003.10.30	ファイラ材：80～90%	
	591AE	原子力用うず巻形ガスケット	2001.10.1	ファイラ材：80～90%	
	592	うず巻形ガスケット(外輪付)	2003.10.30	ファイラ材：80～90%	
	596	うず巻形ガスケット(内外輪付)	2003.10.30	ファイラ材：80～90%	
	596AE	原子力用うず巻形ガスケット	2001.10.1	ファイラ材：80～90%	
	597	うず巻形ガスケット	1966.3	ファイラ材：80～90%	
フレクター	PRBT	ラバーブーツ	2005.12.31	カバー材：60～90%	
	VFLEX	フレクター	2005.12.31	カバー材：60～90%	
	XP-221	ジャバラ	2005.12.31	カバー材：60～90%	
布入ゴム	2330	石綿布入りゴムパッキン	2005.12.31	60～80%	
	4330	石綿布入りゴムパッキン	2005.12.31	60～80%	
PTFE-Vパッキン	7330 ³⁾	バルフロンVパッキン(石綿布入り)	2005.12.31	26～51%	
クラッチフェーシング	780	クラッチフェーシング	1989.6	40～60%	
	782	クラッチフェーシング	1989.3	50～60%	
繊維品クロスなど	101	石綿糸撚りパッキン	2005.12.31	85～90%	
	102	袋編石綿コイルパッキン	2005.12.31	85～90%	
	105	石綿布	2005.12.31	85～90%	
	112	石綿リボン	2005.12.31	85～90%	
	113	石綿テープ	2005.12.31	85～90%	
	119	アルミ加工石綿防熱クロス	1995.7.1	85～90%	
	205	ゴム引石綿クロス	1980年以前	65～75%	
	305	ゴム引金線入り石綿クロス	1980年以前	45～55%	
	405	金線入り石綿クロス	1995.7.1	85～90%	
	412	金線入り石綿リボン	1995.7.1	85～90%	
	FORTEX	フォーテックス	1995.7.1	85～90%	
	1BG26～57	クリーンベスト	1995.7.1	90～100%	
	-	アスベストランパー	1995.7.1	40～60%	
	665	バルベストス	2005.12.31	70～75%	

グラ ン ド パ ッ キ ン	石綿系	117	石綿コイルパッキン	1980年以前	80～90%	
		125	石綿コイルパッキン	1996.8.31	80～90%	
		127	石綿コイルパッキン	1990年以前	50～60%	
		130	石綿コイルパッキン	1980年以前	70～80%	
		132	石綿コイルパッキン	1996.7.31	70～80%	
		133 ²⁾	石綿コイルパッキン	2005.12.31	50～60%	
		134	石綿コイルパッキン	2005.12.31	50～60%	
		134A	石綿コイルパッキン	1996.7.31	70～80%	
		135	石綿コイルパッキン	2005.12.31	80～90%	
		136	石綿コイルパッキン	2005.12.31	60～70%	
		137	石綿コイルパッキン	1992.11	70～90%	
		138	石綿コイルパッキン	1990年以前	70～90%	
		139	石綿コイルパッキン	2005.12.31	80～90%	
		143	石綿コイルパッキン	1980年以前	70～80%	
		151 ¹⁾	黒鉛付耐酸青石綿糸	1973.9.19	70～90%	
		155 ¹⁾	耐酸八編青石綿コイルパッキン	1973.9.19	70～90%	
		156 ¹⁾	耐酸格子編青石綿コイルパッキン	1973.9.19	70～90%	
		161 ¹⁾	耐酸青石綿糸	1973.9.19	70～90%	
		162 ¹⁾	耐酸袋編青石綿コイルパッキン	1973.9.19	70～90%	
		165 ¹⁾	石綿コイルパッキン	1973.9.19	70～90%	
		229	石綿成形パッキン	1990年以前	40～50%	
		240	石綿スパイラルパッキン	1990.8	40～50%	
		270	石綿成形パッキン	1990年以前	30～40%	
		1134	石綿コイルパッキン	2005.12.31	70～80%	
		1225	石綿成形パッキン	1992.11	30～40%	
		1240	石綿成形パッキン	1996.7.31	30～40%	
		1290	石綿コイルパッキン	2005.12.31	50～60%	
		1290AE	石綿コイルパッキン（原子力用）	2005.12.31	50～60%	
		2140	グランドパッキン	1996.7.31	10～20%	
		2240	石綿成形パッキン	1990年以前	10～20%	
		3740	石綿成形パッキン	1990年以前	40～50%	
		7101	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	1992.11	60～70%	
		7125	バルフロン含浸石綿成形パッキン	1992.11	60～70%	
		7130	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	1980年以前	60～70%	
		7131	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	1980年以前	60～70%	
		7132 ²⁾	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	2005.12.31	55～65%	
		7133 ²⁾	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	2005.12.31	60～75%	
		7137 ²⁾	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	2005.12.31	55～75%	
		7155 ¹⁾	バルフロン含浸青石綿八編パッキン	1973.9.19	60～70%	
		7161 ¹⁾	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	1973.9.19	60～70%	
		7162 ¹⁾	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	1973.9.19	60～70%	
		7332	バルフロン含浸石綿コイルパッキン	1990年以前	50～60%	
		金 属 線 入 り 石 綿 系	103	金属線入り石綿コイルパッキン	1980年以前	50～60%
			301	金属線入り石綿コイルパッキン	1980年以前	80～90%
			351	金属線入り石綿コイルパッキン	1980年以前	80～90%
351R	金属線入り石綿コイルパッキン		1996.7.31	80～90%		
1251	金属線入り石綿コイルパッキン		1980年以前	40～98%		
1254	金属線入り石綿コイルパッキン		1980年以前	60～90%		
1255	金属線入り石綿コイルパッキン		1992.11	60～90%		
1260	金属線入り石綿コイルパッキン		1992.11	30～40%		
1265	金属線入り石綿コイルパッキン		1978.12	60～90%		
1270	金属線入り石綿コイルパッキン		1990.8	40～50%		
1271 ²⁾	ステンレス線入り石綿コイルパッキン		2005.12.31	65～95%		
1271AE ²⁾	ステンレス線入り石綿コイルパッキン（原子力用）		2005.12.31	65～95%		
1272	金属線入り石綿コイルパッキン		1978.12	30～40%		
1273	インコネル線入り石綿コイルパッキン		2005.12.31	65～95%		
1275	金属線入り石綿コイルパッキン		1978.12	30～40%		
1345	モネル線入り石綿コイルパッキン		2005.12.31	55～95%		
2600	金属線入り石綿成形パッキン		1980年以前	80～90%		
3434	金属線入り石綿成形パッキン		1980年以前	50～60%		
セ ミ メ タ ル	350		金属箔入り石綿コイルパッキン	1980年以前	40～50%	
	352		金属箔入り石綿コイルパッキン	1980年以前	40～50%	
	375	金属箔入り石綿成形パッキン	1980年以前	40～50%		
	400	金属箔入り石綿成形パッキン	1980年以前	40～50%		
	401	金属箔入り石綿成形パッキン	1980年以前	40～50%		
	1120	メタルスパイラルパッキン	2005.12.31	10～20%		
	1140	グランドパッキン	1992.11	5～10%		
	1150	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	50～60%		
	1160	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	50～60%		
	1170	金属箔入り石綿コイルパッキン	1970年以前	50～60%		
	1190	金属箔入り石綿コイルパッキン	1970年以前	30～40%		
	1230	金属箔入り石綿コイルパッキン	1970年以前	30～40%		
	1250	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	60～70%		
	1280	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	60～70%		
	3110	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	20～30%		
	3113	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	40～50%		
	3114	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	40～50%		
	3120	金属箔入り石綿成形パッキン	1970年以前	20～30%		
	3130	金属箔入り石綿成形パッキン	1990年以前	20～30%		
	3144	金属箔入り石綿成形パッキン	1980年以前	40～50%		
3148	金属箔入り石綿成形パッキン	1980年以前	30～40%			
金 属 粒 入 り	1455	金属粒入り石綿コイルパッキン	1980年以前	30～40%		

特に注意書きのない限り使用石綿は白石綿（クリソタイル）です。

注1）1973年9月以前は青石綿（クロシドライト）を使用、その後は白石綿（クリソタイル）を使用

注2）派生品番を含む

注3）石綿布使用タイプの場合

2005年12月末日をもって、全石綿含有製品の生産を中止しました。