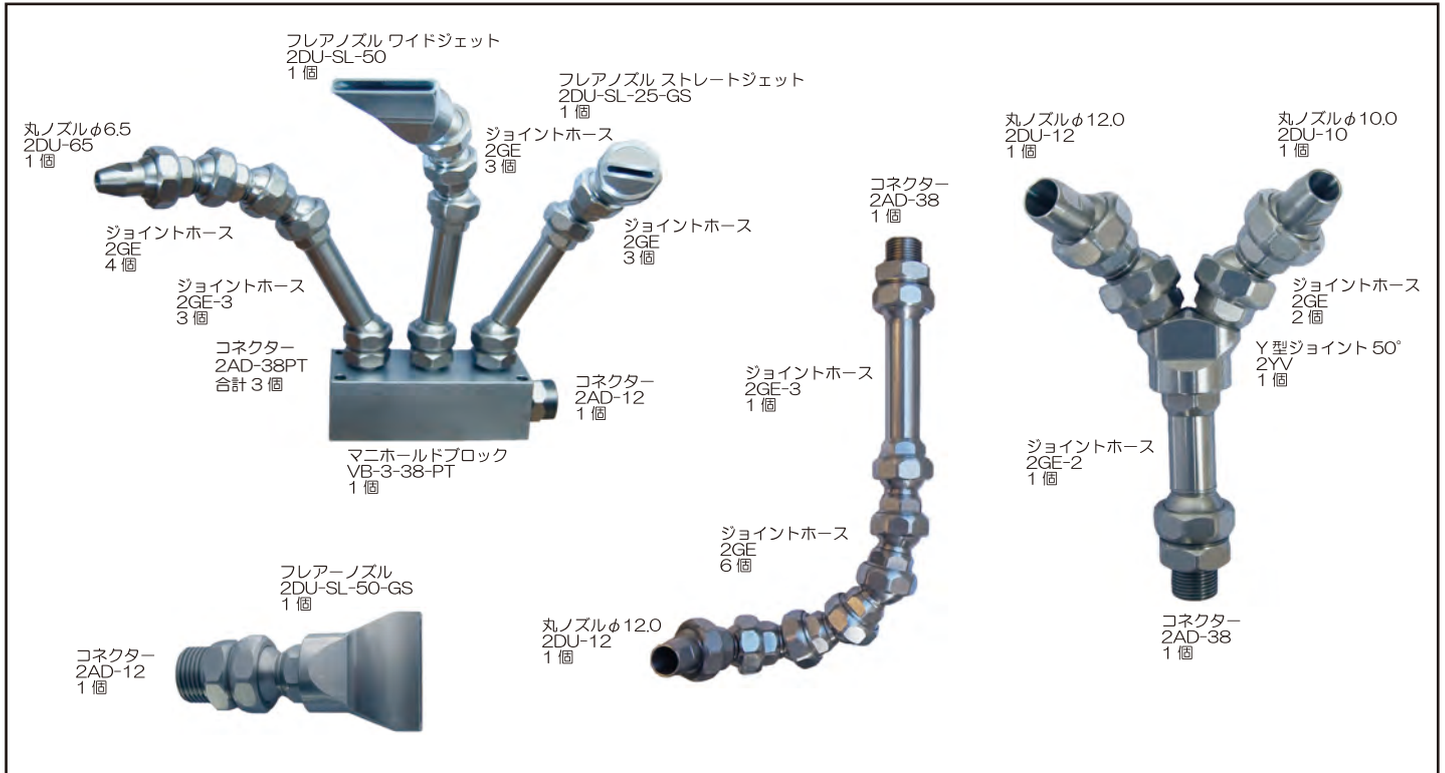
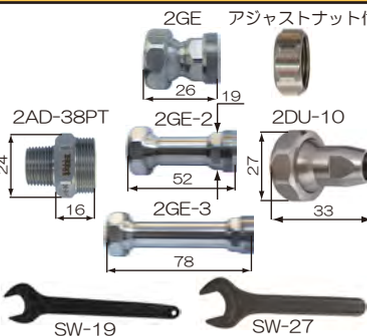
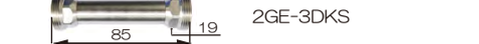
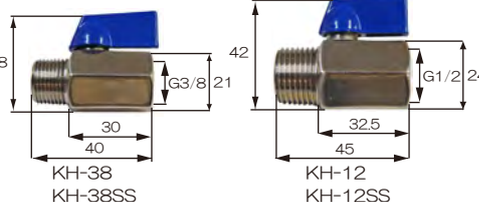


### 1/2" ホースシステム 組合せ参考例



### 1/2" ホースシステム 型番表

品番	品名・形状・内容		入数 (1 パック)	
2GS-38PT	 <p>1/2" ホースシステムキット コネクターPT3/8 全長 275mm</p>		2GE	4 個
			2GE-2	1 個
			2GE-3	1 個
			2AD-38PT	1 個
			2DU-10	1 個
			SW-19	1 丁
			SW-27	1 丁
			2GS-12PT	 <p>1/2" ホースシステムキット コネクターPT1/2 全長 275mm</p>
2GE-2	1 個			
2GE-3	1 個			
2AD-12PT	1 個			
2DU-10	1 個			
SW-19	1 丁			
SW-27	1 丁			
2GE	ジョイントホース 26L			
2GE-2	ジョイントホース 52L		1 個	
2GE-3	ジョイントホース 78L		1 個	
2GE-100	ジョイントホース 100L		1 個	
2GE-300	ジョイントホース 300L		1 個	
2GE-500	ジョイントホース 500L		1 個	
2GE-1000	ジョイントホース 1000L		1 個	
2GE-DK	ダブルボールジョイントホース 36L		1 個	
2GE-2DK	ダブルボールジョイントホース 62L		1 個	
2GE-3DK	ダブルボールジョイントホース 88L		1 個	
2GE-3DKS	ダブルソケットジョイントホース 85L		1 個	
KH-38	チェックバルブ G3/8xG3/8 真鍮製		1 個	
KH-12	チェックバルブ G1/2xG1/2 真鍮製		1 個	
KH-38SS	チェックバルブ G3/8xG3/8 ステンレス製		1 個	
KH-12SS	チェックバルブ G1/2xG1/2 ステンレス製		1 個	

注意：ホースシステムキット及び丸ノズルシリーズについては、ノズルの向きを指先で簡単に微調整出来るアジャストナットも 1 個付属しております。用途に応じてご使用下さい。

アジャストナット



### 1/2" ホースシステム 型番表

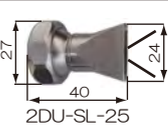
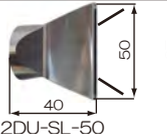
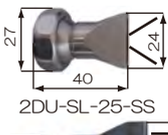
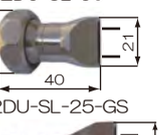
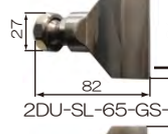
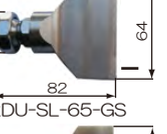
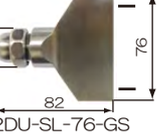
品番	品名・形状・内容	入数 (1 パック)
2AD-38PT	コネクターPT3/8	1 個
2AD-12PT	コネクターPT1/2	1 個
2AD-34PT	コネクターPT3/4	1 個
2AD-38	コネクターG3/8	1 個
2AD-12	コネクターG1/2	1 個
2AD-34	コネクターG3/4	1 個
2FP	ワンタッチカプラ	1 個
2AD-LL	ボールコネクター(LL 用)	1 個
2WV-1K	L 型ボールジョイント	1 個
2WV-2K	T 型ボールジョイント	1 個
2WV-3K	クロスボールジョイント	1 個
2WV-4K	スターボールジョイント	1 個
2-WI	コーナパイプライン用コネクター	1 個
2YV	Y 型ジョイント 50°	1 個
RE2-1	違径ジョイント (1/2"→1/4")	1 個
2AD-2GE-38PT	違径ソケット M24 × PT3/8	1 個
2AD-2GE-12PT	違径ソケット M24 × PT1/2	1 個
2AD-2GE-38	違径ソケット M24 × G3/8	1 個
2AD-2GE-12	違径ソケット M24 × G1/2	1 個
2DU-65	丸ノズル φ6.5	1 個
2DU-10	丸ノズル φ10.0	1 個
2DU-12	丸ノズル φ12.0	1 個
KU-2DU-65	樹脂製丸ノズル φ6.5	1 個
KU-2DU-10	樹脂製丸ノズル φ10.0	1 個
KU-2DU-12	樹脂製丸ノズル φ12.0	1 個

注意：ホースシステムキット及び丸ノズルシリーズについては、ノズルの向きを指先で簡単に微調整出来るアジャストナットも 1 個付属しております。用途に応じてご使用下さい。

アジャストナット



### 1/2" ホースシステム 型番表

品番	品名・形状・内容	入数 (1パック)
2DU-SL-25	フレアノズルワイドジェット 幅25x厚み4.0 	1個
2DU-SL-50	フレアノズルワイドジェット 幅50x厚み4.0 	1個
2DU-SL-25-SS	フレアノズルワイドジェット 幅20x厚み2.5 	1個
2DU-SL-25-GS	フレアノズルストレートジェット 幅18x厚み2.5 	1個
2DU-SL-50-GS	フレアノズルストレートジェット 幅40x厚み2.5 	1個
2DU-SL-50-GS-0.4	フレアノズルストレートジェット 幅35x厚み0.4 	1個
2DU-SL-65-GS	フレアノズルストレートジェット 幅58x厚み2.0 	1個
2DU-SL-65-GS-0.4	フレアノズルストレートジェット 幅58x厚み0.4 	1個
2DU-SL-76-GS	フレアノズルストレートジェット 幅70x厚み2.0 	1個
2DU-SL-76-GS-0.4	フレアノズルストレートジェット 幅70x厚み0.4 	1個
VB-3-38PT	マニホールドブロック 38PT 	1個
VB-3-38	マニホールドブロック 38 	1個
VB-3-38PT-BS	マニホールドブロック用止め栓プラグ 38PT 	1個
VB-3-38-BS	マニホールドブロック用止め栓プラグ 38 	1個
SW-19	専用レンチ 19mm 	1丁
SW-27	専用レンチ 27mm 	1丁

### ホースのジョイント方法

①ホース 1本  
大・小の専用レンチ



②大・小の専用レンチをジョイントホースのナット部分に挿入します。



③大のレンチを固定し、小のレンチを矢印の方向に動かすとナットはゆるんでいきます。



④レンチでゆるめたナットがはずれた状態。



⑤つぎにナットを締め付けていく場合、③の操作とは逆方向にレンチを動かすと固定されます。



⑥ゆるみが無くがっちり固定されます。



### 機械への取り付け方法

①接続するコネクタのねじ部分にシールテープ等を巻いた後、コネクタを機械に挿入して下さい。



②お手持ちのレンチ等でコネクタを機械にしっかりと締め付けて下さい。



③次に接続するジョイントホースをコネクタのR部分に押し当てた後、ナットを仮締めして下さい。



④付属のレンチでナットをしっかりと締め付けて下さい。



⑤最後にノズルの向きを調整して下さい。

