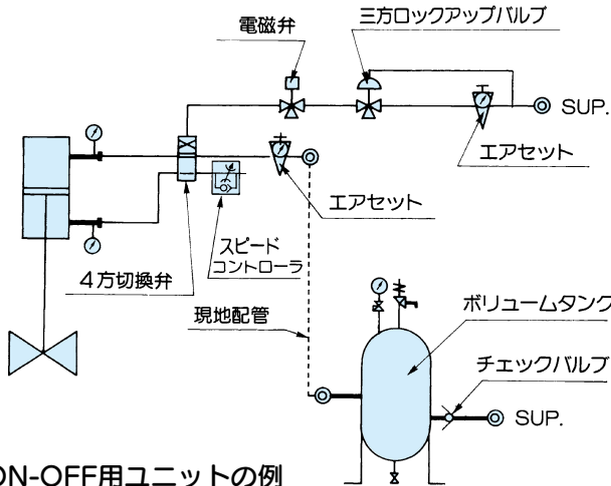


エマージェンシーユニット&ボリュームタンク

■エマージェンシーユニット

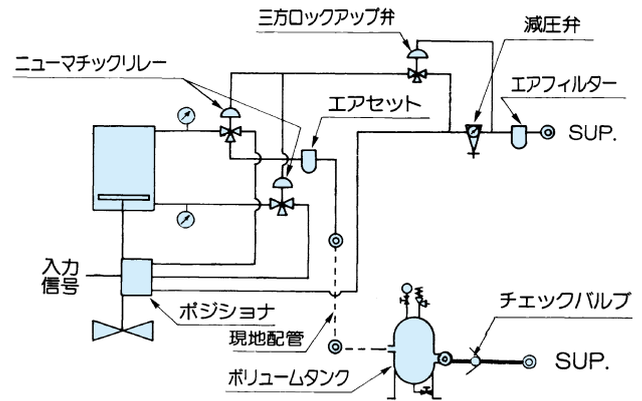
複動シリンダーを使用する場合で、操作空気源の故障あるいは停電等に備えて安全操業保安対策上、緊急時に弁開又は弁閉の緊急時対策の必要がある場合に製作、納入します。

下図はエマージェンシーユニットの1例ですが、ご要望に応じ、種々のユニットが製作可能です。



ON-OFF用ユニットの例

(空気圧低下又は電気信号断で強制開又は閉)



スロットリング用ユニットの例

(空気圧低下で強制開又は閉)

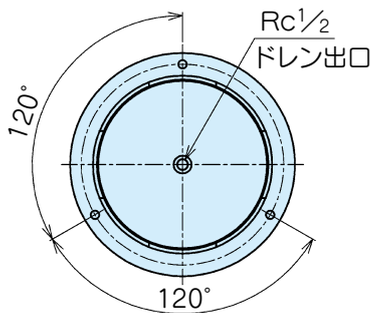
■ボリュームタンク (第二種圧力容器)

単位：mm

容量 (L)	A	B	※C	D	E	F	G	H	J
70	360	461	810	390.6	7.9	211	261	361	Rc2 $\frac{1}{2}$
100	360	461	1060	390.6	7.9	211	261	411	2 $\frac{1}{2}$ B-JIS10K
150	360	461	1475	390.6	7.9	211	261	411	2 $\frac{1}{2}$ B-JIS10K

注)：1. ※印は概略寸法です。

：2. 200L以上も製作可能です。当社の営業所または代理店にお問い合わせ下さい。



Y 矢視図

