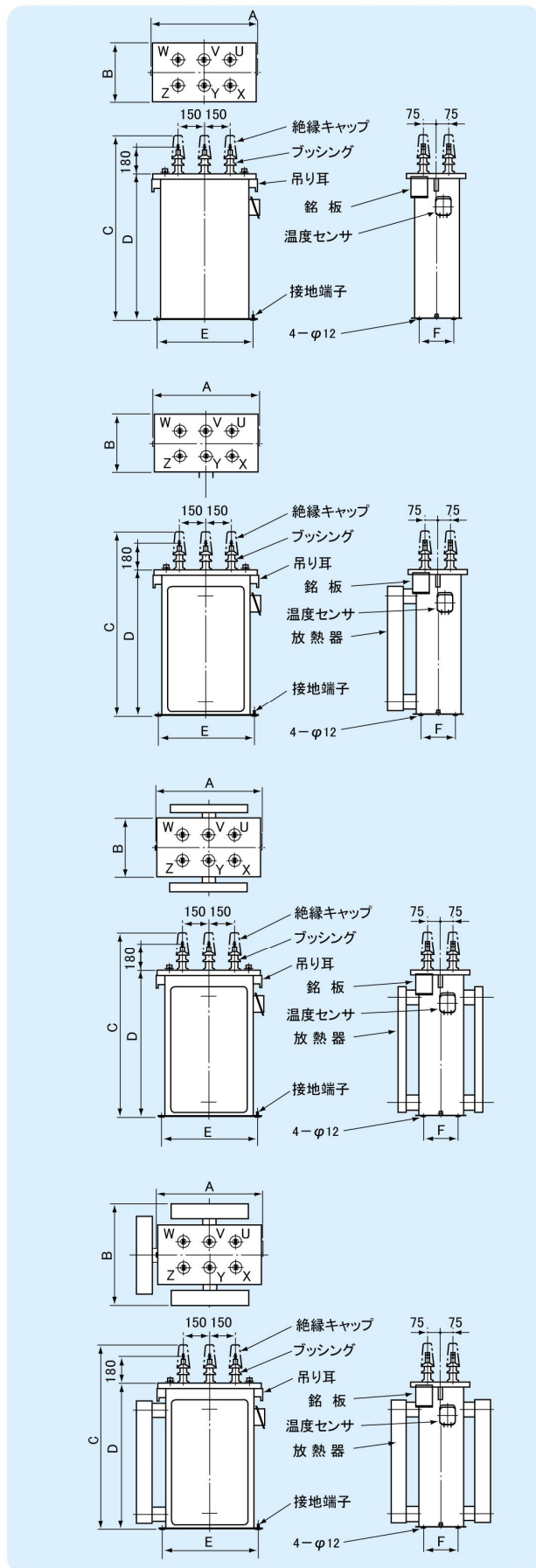


# 直列リアクトル

油入空気密封式 AHM-LN2 形 屋内外兼用 L=6%, L=13%

## ■外形図



## ■定格・寸法表

### リアクタンス 6% (回避電圧6.6kV用): 許容電流種別 I

コンデンサ 定格容量 (kvar)	定格 容量 (kvar)	寸法 (mm)						油量 (ℓ)		質量 (kg)		参照 図面
		A	B	C	D	E	F	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
31.9	1.91	530	340	750	520	470	200	35		90	85	図7
53.2	3.19			850	620					100	95	
79.8	4.79			850	620					120	110	
106	6.38									130	120	
160	9.57	630	480	930	700	570	200		200	190	図9	
213	12.8								210	200		
266	16.0								80	250		240
319	19.1											
426	25.5	500	1,070	840							図8	
532	31.9											70

(注) 3.3kV 回路用も上表と同一寸法です。

### リアクタンス 6% (回避電圧6.6kV用): 許容電流種別 II

コンデンサ 定格容量 (kvar)	定格 容量 (kvar)	寸法 (mm)						油量 (ℓ)		質量 (kg)		参照 図面	
		A	B	C	D	E	F	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
31.9	1.91	530	340	750	520	470	200	30	45	100	90	図7	
53.2	3.19			850	620					120	110		
79.8	4.79			930	700					150	140		
106	6.38												180
160	9.57	630	480	930	700	570	200	60	65	190	180	図9	
213	12.8									210	200		
266	16.0									230	220		
319	19.1												70
426	25.5	730	720	1,140	910	670				140	370	360	図9
532	31.9									130	380	370	

(注) 3.3kV 回路用も上表と同一寸法です。

### リアクタンス 13% (回避電圧6.6kV用): 許容電流種別 I

コンデンサ 定格容量 (kvar)	定格 容量 (kvar)	寸法 (mm)						油量 (ℓ)		質量 (kg)		参照 図面							
		A	B	C	D	E	F	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz								
34.5	4.48	530	340	850	620	470	200	45		110	図7								
57.5	7.47									120									
86.2	11.2									130									
115	14.9									60		190							
172	22.4	220	210																
230	29.9	630	500	1,070	840	570	200	70	80	260	図8								
287	37.4							70	280										
345	44.8							730	720	1,140		910	670			130	400	360	図9
460	59.8															120	130	420	
575	74.7	870						120	490	480	図10								