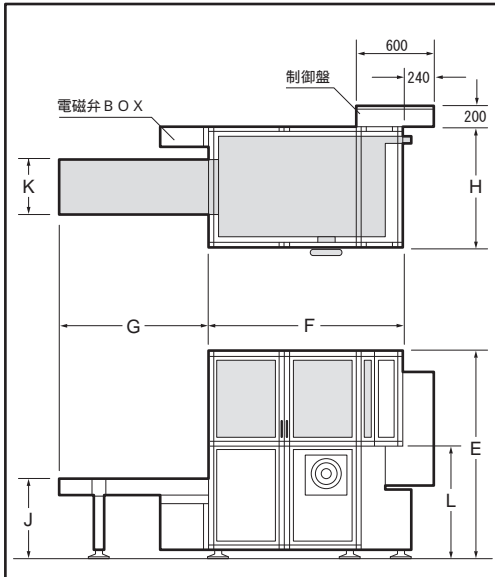


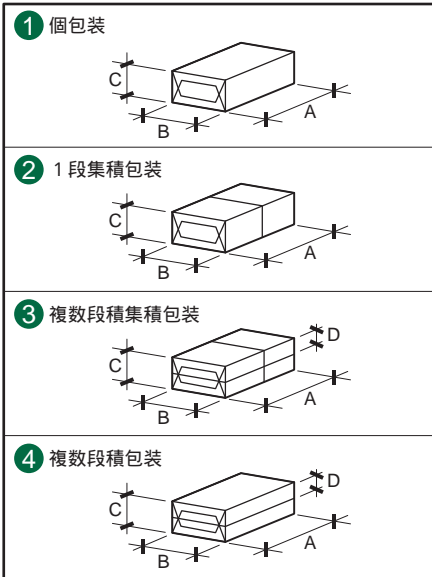
FFシリーズ

機械モデル	包装形態	A		B		C		D		フィルム幅		包装能力	E	F	G	H	J	K	L	エアークロスサイクル	消費電力
		最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小										
LX200 FF	1	450	75	305	95	100	17			546	120	50/分	1675	1790	1223	1024	696	588	929	0.14	2.1kW
LX225 FF	1	450	75	305	95	125	17			546	120	45/分	1675	1790	1223	1024	677	588	929	0.14	2.1kW
LX250 FF	1	450	75	305	95	150	17			546	120	40/分	1675	1790	1223	1024	652	588	929	0.14	2.1kW
LX275 FF	1	450	75	305	95	175	17			554	120	40/分	1675	2190	1223	1024	629	588	929	0.14	2.1kW
LX275 FF8	4	450	75	305	95	175	17	30	6	554	120	30/分	1675	2190	979	1024	554	588	929	0.14	2.1kW
LX300 FF	1	450	75	305	95	200	17			554	120	30/分	1945	2903	765	1074	809	588	1199	0.14	2.5kW
LX350 FF	1	450	75	305	95	250	17			554	120	20/分	1945	2903	765	1074	579	588	1199	0.14	2.5kW

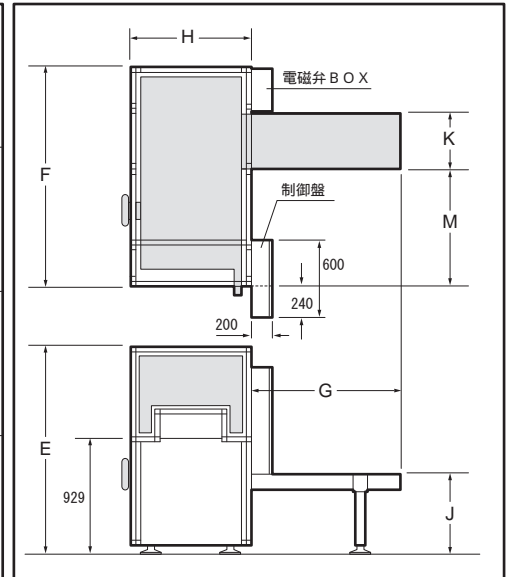
FFシリーズ



包装形態



SFシリーズ



SFシリーズ

機械モデル	包装形態	A		B		C		D		フィルム幅		包装能力	E	F	G	H	J	K	M	エアークロスサイクル	消費電力
		最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小										
LX200 SF	1	450	50	305	95	70	17			540	120	40/分	1675	2350	1338	1024	671	438	1364	0.14	2.1kW
LX200 SF7	2	450	75	305	95	70	23			540	120	40/分	1675	2350	1338	1024	671	438	1364	0.14	2.1kW
LX225 SF	1	450	75	305	95	95	17			540	120	40/分	1675	2400	1338	1024	652	438	1389	0.14	2.1kW
LX225 SF7	2	450	75	305	95	95	23			540	120	40/分	1675	2400	1338	1024	652	438	1389	0.14	2.1kW
LX225 SF8	3	450	75	305	95	125	23	63	6	540	120	40/分	1675	2400	1338	1024	606	438	1389	0.14	2.1kW
LX250 SF	1	450	75	305	95	120	17			540	120	40/分	1675	2450	1338	1024	627	438	1414	0.14	2.1kW
LX250 SF7	2	450	75	305	95	120	23			540	120	40/分	1675	2450	1338	1024	627	438	1414	0.14	2.1kW
LX250 SF8	3	450	75	305	95	150	23	63	6	540	120	35/分	1675	2450	1338	1024	569	438	1414	0.14	2.1kW
LX275 SF	1	450	75	305	95	145	17			554	120	30/分	1675	2500	1338	1024	602	588	1439	0.14	2.1kW
LX275 SF7	2	450	75	305	95	145	23			554	120	30/分	1675	2500	1338	1024	602	588	1439	0.14	2.1kW
LX275 SF8	3	450	75	305	95	175	23	75	6	554	120	30/分	1675	2500	1338	1024	602	588	1439	0.14	2.1kW