





# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 05월 03일

출력시간: 09시 13분 02초

페이지: 3/9

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
32	22-05-0-01000500-3-0	100mm*L500 (2F)(마개포함)	41,660	33 / 33	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	1,374,780 / 1,374,780	0 / 0	10 / 10	0 / 0	10 / 10	3 / 3	0 / 0
33	22-05-0-01500500-3-0	150mm*L500 (2F)(마개포함)	63,190	33 / 33	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	2,085,270 / 2,085,270	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	3 / 3	0 / 0
34	22-05-0-02000500-3-0	200mm*L500 (2F)(마개포함)	85,860	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	1,717,200 / 1,717,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
35	22-06-0-00000080-3-0	F 고무링 ,80mm	880	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	17,600 / 17,600	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
36	22-06-0-00000100-3-0	F 고무링 ,100mm	1,034	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	20,680 / 20,680	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
37	22-06-0-00000200-3-0	F 고무링 ,200mm	2,020	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	40,400 / 40,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
38	22-07-2-00000080-3-0	80mm	20,090	338 / 338	0 / 0	0 / 0	0 / 0	40 / 40	100 / 100	40 / 40
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,790,420 / 6,790,420	80 / 80	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	58 / 58
39	22-07-2-00000100-3-0	100mm	20,950	294 / 294	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	100 / 100	14 / 14
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,159,300 / 6,159,300	0 / 0	30 / 30	90 / 90	20 / 20	10 / 10	0 / 0
40	22-07-2-00000150-3-0	150mm	26,670	143 / 143	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	100 / 100	20 / 20
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	3,813,810 / 3,813,810	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	13 / 13
41	22-07-2-00000200-3-0	200mm	34,140	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	100 / 100	30 / 30
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	5,121,000 / 5,121,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
42	22-07-2-00000300-3-0	300mm	49,510	81 / 81	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	4,010,310 / 4,010,310	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	1 / 1
43	22-08-0-00000080-3-0	이음관80mm(마개포함)	26,180	115 / 115	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	10 / 10	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	3,010,700 / 3,010,700	0 / 0	10 / 10	0 / 0	30 / 30	5 / 5	30 / 30
44	22-08-0-00000100-3-0	이음관100mm(마개포함)	31,810	140 / 140	0 / 0	0 / 0	0 / 0	25 / 25	50 / 50	10 / 10
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	4,453,400 / 4,453,400	0 / 0	10 / 10	0 / 0	25 / 25	5 / 5	15 / 15
45	22-08-0-00000150-3-0	이음관150mm(마개포함)	48,980	85 / 85	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	4,163,300 / 4,163,300	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
46	22-08-0-00000200-3-0	이음관200mm(마개포함)	66,150	80 / 80	0 / 0	0 / 0	0 / 0	25 / 25	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	5,292,000 / 5,292,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
47	22-08-0-00000300-3-0	이음관300mm(마개포함)	112,600	85 / 85	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	9,571,000 / 9,571,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	15 / 15	0 / 0

# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 05월 03일

출력시간: 09시 13분 02초

페이지: 4/9

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
48	22-09-0-06500080-3-0	80*L650 (1F 단관)(마개포함)	34,256	71 / 71	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	2,432,176 / 2,432,176	0 / 0	10 / 10	0 / 0	20 / 20	2 / 2	14 / 14
49	22-09-0-06500100-3-0	100*L650 (1F단관)(마개포함)	41,688	45 / 45	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	2 / 2
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	1,875,960 / 1,875,960	0 / 0	10 / 10	0 / 0	15 / 15	2 / 2	1 / 1
50	22-09-0-06500150-3-0	150*L650 (1F단관)(마개포함)	65,020	42 / 42	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	2,730,840 / 2,730,840	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	2 / 2	10 / 10
51	22-09-0-06500200-3-0	200*L650 (1F단관)(마개포함)	91,798	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	2,753,940 / 2,753,940	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
52	22-09-0-06500300-3-0	300*L650 (1F단관)(마개포함)	159,190	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	4,775,700 / 4,775,700	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	5 / 5	0 / 0
53	22-10-A-01000080-3-0	A형, 100*80mm(마개포함)	28,710	16 / 16	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	459,360 / 459,360	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
54	22-10-A-01500100-3-0	A형, 150*100mm(마개포함)	43,680	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	43,680 / 43,680	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
55	22-10-A-02000080-3-0	A형, 200*80mm(마개포함)	60,520	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	1,210,400 / 1,210,400	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
56	22-10-A-03000200-3-0	A형, 300*200mm(마개포함)	112,000	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	560,000 / 560,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
57	22-11-A-01500080-3-0	A형, 150*80mm	45,080	2 / 2	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지편락관		개	90,160 / 90,160	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
58	22-12-A-04000045-3-0	A형, 400mm *45	268,800	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지극관		개	268,800 / 268,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
59	22-12-A-04000090-3-0	A형, 400mm *90	324,800	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지극관		개	324,800 / 324,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
60	22-14-0-00000080-3-0	80mm	2,100	70 / 70	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 타이튼고무링		개	147,000 / 147,000	0 / 0	30 / 30	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
61	22-14-0-00000100-3-0	100mm	2,830	111 / 111	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0	11 / 11
	닥타일이형관, 타이튼고무링		개	314,130 / 314,130	0 / 0	30 / 30	0 / 0	40 / 40	0 / 0	0 / 0
62	22-14-0-00000150-3-0	150mm	4,700	72 / 72	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 타이튼고무링		개	338,400 / 338,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0	2 / 2
63	22-15-0-00000080-3-0	80mm, 기타형(마개포함)	24,770	21 / 21	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF)		개	520,170 / 520,170	0 / 0	5 / 5	0 / 0	5 / 5	0 / 0	6 / 6

# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 05월 03일

출력시간: 09시 13분 02초

페이지: 5/9

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
64	22-15-0-00000100-3-0	100mm,기타형(마개포함)	29,270	17 / 17	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF)		개	497,590 / 497,590	0 / 0	5 / 5	0 / 0	5 / 5	0 / 0	2 / 2
65	22-15-0-00000150-3-0	150mm,기타형(마개포함)	45,080	2 / 2	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF)		개	90,160 / 90,160	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
66	22-15-0-00000200-3-0	200mm,기타형(마개포함)	63,000	2 / 2	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF)		개	126,000 / 126,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
67	22-17-0-00800040-3-0	80*40mm	9,520	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	28,560 / 28,560	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
68	22-17-0-00800050-3-0	80*50mm	9,280	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	92,800 / 92,800	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	6 / 6
69	22-17-0-01000050-3-0	100*50mm	11,260	6 / 6	0 / 0	1 / 1	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	67,560 / 67,560	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
70	22-19-B-01500080-3-0	B형, 150*80mm	77,410	6 / 6	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P드레인관(BPF)		개	464,460 / 464,460	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
71	22-19-B-02000080-3-0	B형, 200*80mm	98,520	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P드레인관(BPF)		개	492,600 / 492,600	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
72	22-19-B-03000080-3-0	B형, 300* 80mm(마개포함)	168,900	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	닥타일이형관, K.P드레인관(BPF)		개	844,500 / 844,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
73	22-25-1-00000500-3-0	KP형, 500mm	179,200	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	0 / 179,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
74	31-01-3-00000080-3-0	소프트형, 80mm	137,538	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	2 / 2	0 / 0
	상수도밸브		개	4,126,140 / 4,126,140	0 / 0	5 / 5	0 / 0	10 / 10	1 / 1	7 / 7
75	31-01-3-00000100-3-0	소프트형, 100mm	171,219	16 / 16	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	2,739,504 / 2,739,504	0 / 0	5 / 5	0 / 0	5 / 5	1 / 1	0 / 0
76	31-01-3-00000200-3-0	소프트형, 200mm	473,040	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	4,730,400 / 4,730,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
77	31-01-3-00000300-3-0	소프트형, 300mm	820,607	12 / 12	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	5 / 5	5 / 5
	상수도밸브		개	9,847,284 / 9,847,284	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
78	31-01-4-00000080-3-0	소프트형(핸들용), 80mm	137,538	41 / 41	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	5,639,058 / 5,639,058	0 / 0	5 / 5	0 / 0	15 / 15	1 / 1	15 / 15
79	31-01-4-00000100-3-0	소프트형(핸들용), 100mm	171,219	21 / 21	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	3,595,599 / 3,595,599	0 / 0	5 / 5	0 / 0	12 / 12	1 / 1	0 / 0





# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 05월 03일

출력시간: 09시 13분 02초

페이지: 8/9

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
112	81-05-0-0000080-3-0	80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	일약단관		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
113	81-05-0-00000100-3-0	100mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	일약단관		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
114	81-05-0-00000150-3-0	150mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	일약단관		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
115	81-06-0-0000080-3-0	80mm*400mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	양약단관A		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
116	81-06-0-00000100-3-0	100mm*500mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	양약단관A		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
117	81-06-0-00000150-3-0	150mm*750mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	양약단관A		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
118	81-07-0-0000080-3-0	80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤쥬인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
119	81-07-0-00000100-3-0	100mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤쥬인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
120	81-07-0-00000150-3-0	150mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤쥬인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
121	81-08-0-00160065-3-0	M16*60mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	볼트너트		조	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
122	81-08-0-00200080-3-0	M20*80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	볼트너트		조	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
123	81-09-6-00250110-4-0	구상흑연주철, Φ25mm×심도1.1m	136,734	260 / 260	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
	수도계량기보호통		조	35,550,840 / 35,550,840	20 / 20	30 / 30	30 / 30	20 / 20	20 / 20	20 / 20
124	81-09-6-00300110-4-0	구상흑연주철, Φ30mm×심도1.1m	177,955	303 / 303	30 / 30	30 / 30	20 / 20	20 / 20	30 / 30	20 / 20
	수도계량기보호통		조	53,920,365 / 53,920,365	20 / 20	20 / 20	40 / 40	20 / 20	20 / 20	33 / 33
125	81-09-6-00400110-4-0	구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m	269,447	170 / 170	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10
	수도계량기보호통		조	45,805,990 / 45,805,990	10 / 10	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
126	81-09-6-00500110-4-0	구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m	299,609	100 / 100	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5
	수도계량기보호통		조	29,960,900 / 29,960,900	5 / 5	10 / 10	10 / 10	5 / 5	20 / 20	20 / 20
127	81-09-8-00150110-4-0	역지번설치, Φ15mm×심도1.1m	101,545	400 / 400	30 / 30	30 / 30	30 / 30	30 / 30	30 / 30	30 / 30
	수도계량기보호통(역류방지밸브설치형)		조	40,618,000 / 40,618,000	30 / 30	50 / 50	50 / 50	30 / 30	30 / 30	30 / 30



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 05월 03일

출력시간: 09시 13분 02초

페이지: 9/9

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
128	81-09-8-00200100-4-0	역지변설치, Φ20mm×심도1.1m	141,761	325 / 325	25 / 25	25 / 25	25 / 25	25 / 25	25 / 25	25 / 25
	수도계량기보호통(역류방지밸브설치형)		조	46,072,325 / 46,072,325	25 / 25	40 / 40	35 / 35	25 / 25	25 / 25	25 / 25
129	81-10-0-00000080-3-0	스트레이너(80mm)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	스트레이너		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
130	81-10-0-00000100-3-0	스트레이너(100mm)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	스트레이너		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
131	81-10-0-00000150-3-0	스트레이너(150mm)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	스트레이너		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
132	81-17-8-00000015-3-0	15mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
<b>합 계 (전)</b>				8,546	120	172	155	1,560	1,435	489
				463,652,835	1,305	610	275	1,065	876	484
<b>합 계 (후)</b>				8,847	120	172	155	1,560	1,736	489
				464,321,035	1,305	610	275	1,065	876	484