

선정표 - 횡형 부스터 펌프 (NS/LS)

호수 →	1	2	4	6	8	10	12	14
급수량 (ℓ/min)	42	53	67	76	84	89	101	112
하향식 급수 (고가수조)	50LS	50LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS

건물 높이	56m	13층	70NS							
	53m	12층	70NS	70NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS		
	50m	11층	4-40NS	70NS	70NS	70NS	70NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS
	47m	10층	4-40NS	4-40NS	70NS	70NS	70NS	70NS	8-40NS	8-40NS
	44m	9층	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	70NS	70NS	70NS	8-40NS
	41m	8층	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	70NS
	38m	7층	2-40LS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	70NS
	35m	6층	2-40LS	4-30LS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS	4-40NS
	32m	5층	2-40LS	2-40LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS	120NS	120NS	120NS
	29m	4층	2-40LS	2-40LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS	120NS	120NS
	26m	3층	2-30LS	2-40LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS
	23m	2층	2-30LS	2-30LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS	4-30LS	4-30LS	4-30LS
	19m	1층	2-30LS	2-30LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS	4-20LS	4-30LS	4-30LS
	호수 →	1	2	4	6	8	10	12	14	
급수량 (ℓ/min)	42	53	67	76	84	89	101	112		
급수량 (㎥/hr)	2.5	3.2	4	4.6	5	5.3	6.1	6.7		

16	18	20	25	29	34	37	41	44	← 호수
122	132	142	165	180	202	214	229	240	급수량 (ℓ/min)
120NS	120NS	120NS	120NS	120TS	8-20NS	8-20NS	8-20NS	8-20NS	하향식 급수 (고가수조)

1. 하향식 가압 : 추천 가압 압력 1.5kg/㎠ 기준 2. 상향식 급수 : 지하 1층(총고5m) 설치, 1층 이상은 총고 3m 말단 사용 압력 1kg/㎠, 배관 손실 양정 10%rlwns 3. 각 세대에 공급 압력이 4kg/㎠이 초과하지 않도록 감압 밸브를 설치하여 주십시오.										
건물 높이	13층	56m								
	12층	53m								
	11층	50m	8-40NS	8-40NS						
	10층	47m	8-40NS	8-40NS	8-40NS					
	9층	44m	8-40NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS				
	8층	41m	8-40NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS			
	7층	38m	8-30NS	8-40TS	8-40NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS		
	6층	35m	8-30NS	8-30NS	8-30NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS	
	5층	32m	8-30NS	8-30NS	8-30NS	8-30NS	8-30NS	8-40NS	8-40NS	8-40NS
	4층	29m	120NS	120NS	120NS	8-30NS	8-30NS	8-30NS	8-40NS	8-40NS
	3층	26m	120NS	120NS	120NS	120NS	8-30NS	8-30NS	8-30NS	8-40NS
	2층	23m	120NS	120NS	120NS	120NS	120NS	8-30NS	8-30NS	8-30NS
	1층	19m	120NS	120NS	120NS	120NS	120NS	120NS	120NS	120NS
	호수 →	16	18	20	25	29	34	37	41	44
급수량 (ℓ/min)	122	132	142	165	180	202	214	229	240	급수량 (ℓ/min)
급수량 (㎥/hr)	7.3	7.9	8.5	9.9	10.8	12.1	12.8	13.7	14.4	급수량 (㎥/hr)

선정표 - 횡형 부스터펌프 (YM)

호수 →	20세대	30세대	40세대	50세대	55세대	60세대	65세대
급수량	142	186	225	262	280	296	312
하향식 급수	4-20YM	4-20YM	120YM	120YM	120YM	120YM	120YM

70세대	75세대	80세대	85세대	90세대	95세대	100세대	호수 →
328	343	358	373	388	402	416	급수량
120YM	8-20YM	8-20YM	8-20YM	8-20YM	8-20YM	8-20YM	하향식 급수

건물층고	56m	13층							
	53m	12층	70YM	8-40YM					
	50m	11층	70YM	70YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM		
	47m	10층	70YM	70YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM	
	44m	9층	4-40YM	70YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM
	41m	8층	4-40YM	4-40YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM
	38m	7층	4-40YM	4-40YM	4-40YM	8-30YM	8-40YM	8-40YM	8-40YM
	35m	6층	4-30YM	4-40YM	4-40YM	8-30YM	8-30YM	8-30YM	8-30YM
	32m	5층	4-30YM	4-30YM	4-40YM	8-30YM	8-30YM	8-30YM	8-30YM
	29m	4층	4-30YM	4-30YM	4-30YM	120YM	120YM	120YM	8-30YM
	26m	3층	4-30YM	4-30YM	4-30YM	120YM	120YM	120YM	120YM
	23m	2층	4-20YM	4-30YM	4-30YM	120YM	120YM	120YM	120YM
	19m	1층	4-20YM	4-20YM	4-30YM	120YM	120YM	120YM	120YM
	호수 →	20세대	30세대	40세대	50세대	55세대	60세대	65세대	
급수량 (ℓ/min)	142	186	225	262	280	296	312		

									13층	56m	건물층고
									12층	53m	
									11층	50m	
									10층	47m	
									9층	44m	
									8층	41m	
									7층	38m	
									6층	35m	
									5층	32m	
									4층	29m	
									3층	26m	
									2층	23m	
									1층	19m	
70세대	75세대	80세대	85세대	90세대	95세대	100세대	호수 →				
328	343	358	373	388	402	416	급수량 (ℓ/min)				