NOTE

- 1. 본도는 좌현을 표기하며 특기 외에는 양현 대칭임.
- 2. 모서리 부분은 Smooth Grinding 할 것. (RC)
- 3. 도장 보류 및 Protection 사항 : 자재의 끝단(PAD 포함)에서 15mm 이내
- 4. 자재의 상(↑) 표시는 필히 Welding Bead로 할 것.

공

5. 자재 입고시 용접선 부근 50mm 이내에 Paint Marker로 Marking(Ship No, POR No, Block No, 및 Mark No.) 할 것.

통

사

6. 납품 시 자재 인식표(TAG)는 부착하여 입고할 것.

MARKING 방법 : SHIP NO., BLOCK NO., POR NO., SEQ. NO., MARK NO.

7. 자재는 필히 LOT No. 단위로 묶음하여 입고할 것.

→ 녹발청, 도장오염 방지 위해 코팅 Wire 사용

8. 특기외 SU=160(10)mm, U=110mm이며, SB=80(10)mm, B=30mm임.

1. 모든 모서리 부분을 3 Pass Grinding(최소 2R)할 것.→ PP 도장 코드만 적용

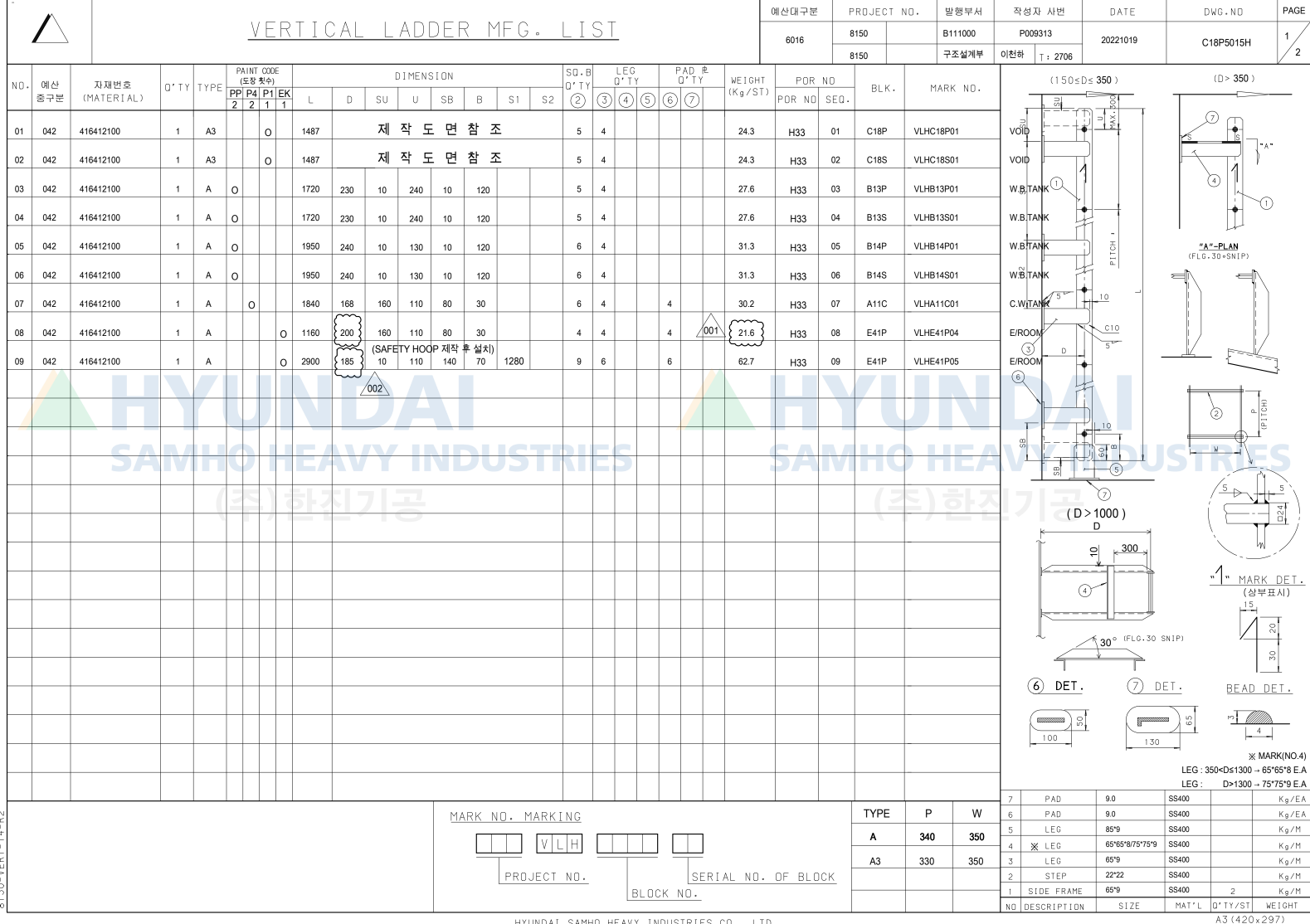
특이 사항

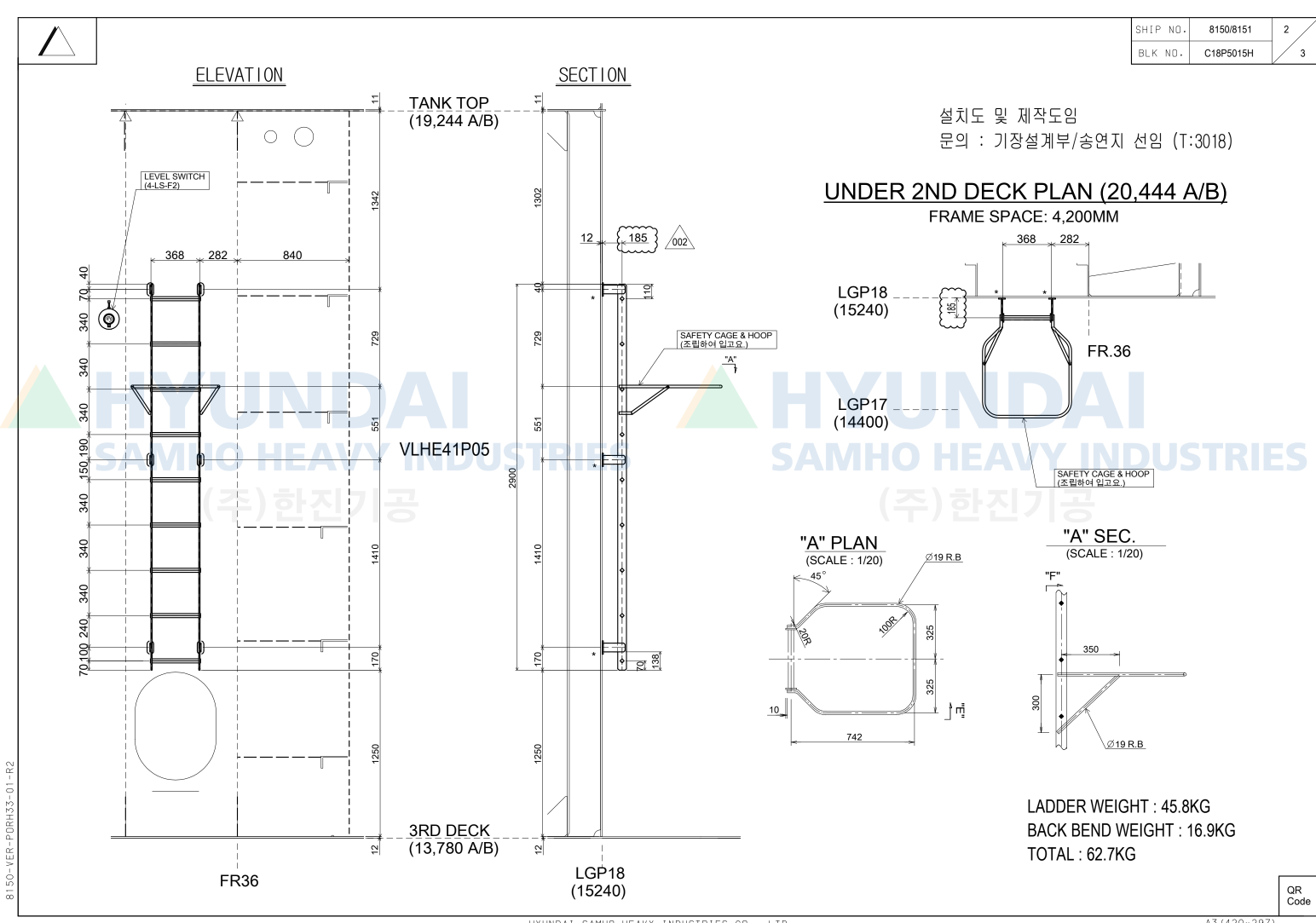
PLAN HISTORY

		(4/2007)					
REV NO	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED		
0	22. 10. 19	Vertical Ladder 제작용으로 작성	김성경	이천하	결재完		
001	22. 11. 18	구조변경으로 Leg Depth 변경	김성경	이천하	결재完		
002	22. 11. 23	기장설계 요청으로 Leg Depth 변경	김성경	이천하	결재完		

(표지 포함 4 매)

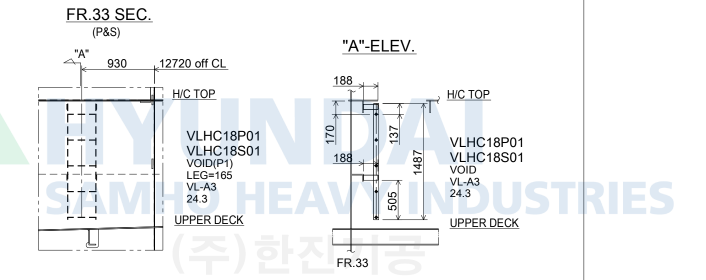
	DEP'T NO.	SHIP NO.	SHIP TYPE	
	B111000	8150/51	15,600 TEU CLASS CONTAINER CARRIE	R
	TEL. NO.	부 서 명	도면명	
	4787	구 조 설 계 부		
co.	승 인	. 책임 윤경신	Vertical Ladder	
H H 는	검 도	책임 이 천 하	제작도	
식*세	작 성	대리 김성경	, u ¬ —	
:\EXDB\설계공통양식₩제작도표지.x\s			도면 번호 C18P5015H POR	NO.
:\EXDB\≙	H	Hyundai Samho Heavy Industries Co., Ltd.	DATE 2022. 10. 19 H3	3





 SHIP NO.
 8150/8151
 2

 BLK NO.
 C18P5015H
 3





	Α	В	С	D	E F	G H	l J	K	L N	1 1	1 0	Р	Q	R S	Т	UV	W	X Y	Z		AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH
1																												
2	SEQ	자재번호	Qty	TYPE	PAINT	SPEC.	i. DIN		IMENSION			SQ.B LEG Qty		PAD Qty WGT BLK.		. MARKNO	,	Step Hole	RC	3P	도금	Side Frame에 Hand Rail 용접	Back Band Stanchion 용접	Hand Rail Bending	Anti-Vibration Support			
3							LEN D	SU	U S	3 E	3 S1	S2	(2)	(3) (4)	(5)	(6) (7)	(8)				PT	KG	KG	KG	PT	PT	EA	EA
4	01	416412100	1	A3		0	1487면 침	: 조					5	4				24.30 C18	VLHC18P01		10	24.30						
5	02	416412100	1	A3		0	1487면 침	: 조					5	4				24.30 C18	VLHC18S01		10	24.30						
6	03	416412100	1	Α	0		1720 230	10	240 1	0 1	20		5	4				27.60 B13	VLHB13P01		10		27.60					
7	04	416412100	1	Α	0		1720 230	10	240 1	0 1	20		5	4				27.60 B13	VLHB13S01		10		27.60					
8	05	416412100	1	Α	0		1950 240	10	130 1	0 1	20		6	4				31.30 B14	VLHB14P01		12		31.30					
9	06	416412100	1	Α	0		1950 240	10	130 1	0 1	20		6	4				31.30 B14	VLHB14S01		12		31.30					
10	07	416412100	1	A	0		1840 168	160	110 8	30	30		6	4		4		30.20 A11	VLHA11C01		12	30.20						
11	80	416412100	1	A		0	1160 150	160	110 8	30	30		4	4		4		20.80 E41	VLHE41P04		8	20.80						
12	09	416412100	1	Α		0	2900 150	설치)	110 14	10	70 128	0	9	6		6		62.70 E41	VLHE41P05		18	62.70			4	2	6	

