


NOTE

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

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

PLAN HISTORY					
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. B111000	SHIP NO. 8150/51	SHIP TYPE 15,600 TEU CLASS CONTAINER CARRIER	
TEL. NO. 4787	부 서 명 구 조 설 계 부	도 면 명 Vertical Ladder 제작도	
승 인	책임 윤 경 신		
검 도	책임 이 천 하		
작 성	대리 김 성 경		
 Hyundai Samho Heavy Industries Co., Ltd. Samho Shipyard, Korea		도 면 번 호 C18P5015H	POR NO.
		DATE 2022. 10. 19	H33

C:\EXDB\설계공통양식\W작도표지.xls

VERTICAL LADDER MFG. LIST

예산대구분	PROJECT NO.		발행부서	작성 자 사번		DATE	DWG.NO	PAGE
6016	8150		B111000	P009313		20221019	C18P5015H	1
	8150		구조설계부	이천하	T : 2706			2

[illegible]

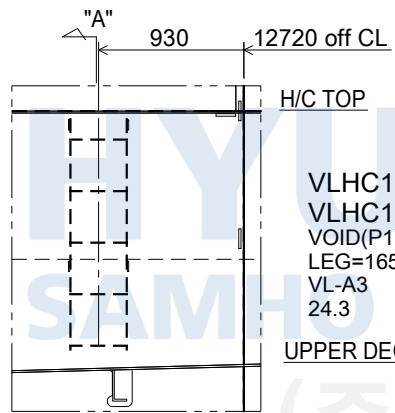
SHIP NO.	8150/8151	2 3
BLK NO.	C18P5015H	

8150-VER-PORH33-01-R2

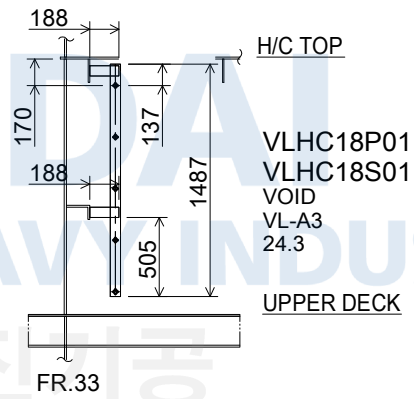


SHIP NO.	8150/8151	2
BLK NO.	C18P5015H	3

FR.33 SEC.
(P&S)



"A"-ELEV.



HYUNDAI
SAMHO HEAVY INDUSTRIES
(주)한진기공

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH		
1																																				
2	SEQ	자재번호	Qty	TYPE	PAINT SPEC.				DIMENSION								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	SB	B	S1	S2	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)					PT	KG	KG	KG	PT	PT	EA	EA	
4	01	416412100	1	A3			O		1487	변	참	조					5	4							24.30	C18P	VLHC18P01	10	24.30							
5	02	416412100	1	A3			O		1487	변	참	조					5	4							24.30	C18S	VLHC18S01	10	24.30							
6	03	416412100	1	A	O				1720	230	10	240	10	120			5	4							27.60	B13P	VLHB13P01	10		27.60						
7	04	416412100	1	A	O				1720	230	10	240	10	120			5	4							27.60	B13S	VLHB13S01	10		27.60						
8	05	416412100	1	A	O				1950	240	10	130	10	120			6	4							31.30	B14P	VLHB14P01	12		31.30						
9	06	416412100	1	A	O				1950	240	10	130	10	120			6	4							31.30	B14S	VLHB14S01	12		31.30						
10	07	416412100	1	A		O			1840	168	160	110	80	30			6	4				4			30.20	A11C	VLHA11C01	12	30.20							
11	08	416412100	1	A			O		1160	150	160	110	80	30			4	4				4			20.80	E41P	VLHE41P04	8	20.80							
12	09	416412100	1	A			O		2900	150	설치	110	140	70	1280		9	6				6			62.70	E41P	VLHE41P05	18	62.70			4	2	6		