

Process 정의서		시스템	㈜영진공사 구축 사업		버젼	2.9	
			분석단계	작성자	박철규		
문서번호	AN-REP-003	세부단계	Gate In 프로세스		작성일	2022.07.21	
			Gate In				
초기화면							
	ome to 영진공시 ■ Gate 작업 중지 사유 : Yard 혼잡	- CY	1. LPR 장비가 차량번호 인식 2. 차량번호 전송 to TOS 3. COPINO 체크 프로세스 Gate Holding		LPR 장비 미 작 차량번호		
			차량번호 미 인식 시				
	uble로 이동 바랍니 : 차량 번호 미 연 =		Slip 프린팅 없음				
	COPINO 정상		CY 및 창고(Empty 반입)				
C	Gate Slip 뽑고 Y로 이동 바랍니[-		CY (##-##-##) or 창고로 이동 바랍니다 검사/셔틀/창고 및 CY Trouble 발생			• 6	
	COPINO 비 정성		버튼 선택 기능				
검 C	사 셔틀 창급 Y는 Trouble 발생 : 사유 =		트럭 기사가 업무를 선택하는 기능 제공	d	al A		
			CY Trouble 발생 버튼 시				
Т	rouble로 이동 바 사유 : Copino		Slip 프린팅 없음	-	-		
			검사/셔틀/창고 버튼 선택 시				
	Gate Slip 뽑. 검사장/셔틀/CF 이동 바랍니다	S로	검사장/셔틀/창고로 이동 바랍니다				
		Combine	e(20' x 2) or 반입/반출 동시 작업등 허용되는 N	/lulti-Copino	경우		
	1. 한 Slip에 해당 Jobs 인쇄 (최대 4개) 2. 하나의 Job를 취소를 원할 경우 Gate Out 시 Gate 담당자에게 요청하여 취소함 동시 작업이 허용되는 않는 Multi-Copino 경우 1. 가장 최근 Copino 선택하여 Job 생성 2. 나머지 Copino는 삭제 처리						

		비스템	㈜영진공사 구축 사업		버젼	2.0	
Pro	cess 정의서	시스템 단계	분석단계		 작성자	2.9 박철규	
		세부단계	Trouble 프로세스		 작성일	2022.07.21	
EMET	7111121 004	74 E 1			102	2022.07.21	
			Trouble 			Frankla Avan	
			포기 <u>되</u> 면	↗ 주차		Trouble Area	
			1. ATM 화면에 차량 번호 입력	교 <mark>주차</mark> ↑ ↑ ↑	•		
차량반	호		2. COPINO 체크 프로세스		不	ATM	
	COPINO 정상		CY 및 창고(Empty 반입)				
				/ 주차 0 0 00			
	Gate Slip 뽑고		21/44/44/44/44	<u> </u>	4 10		
C	Y로 이동 바랍니[라	CY (##-##-##) or 창고로 이동 바랍니다		X		
	-						
	COPINO 비 정성		검사/셔틀/창고 및 CY Trouble 발생 버튼 선택 기능				
	검사 셔틀 창고 CY는 Trouble 발생 : 사유			고 <mark>주차</mark> ○ ○ ○			
			트럭 기사가 업무를 선택하는 기능 제공		★		
CY							
			CY Trouble 발생 버튼 시				
	사유 : COPIN			7 <mark>주차</mark>		1676	
	이 문제를 해결히	세요	Slip 프린팅 없음		Ţ	ATM	
\					/\		
			검사/셔틀/창고 버튼 선택 시				
				/ 주차			
	Gate Slip 뽑고 거사자/셔트/CE	고 sa	검사장/셔틀/창고로	고 <mark>주차</mark> ↑ ↑ M	•		
	검사장/셔틀/CF 이동 바랍니다	: 	이동 바랍니다		**	ATM	

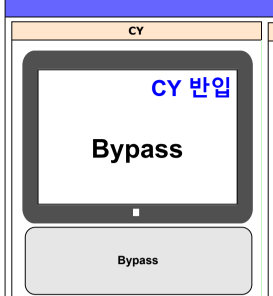


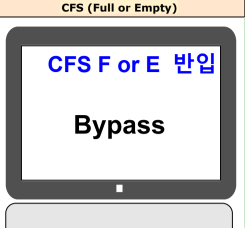


*작업 예정 목록에 해당 CNTR가 없어서 Yard 작업이 불가능한 경우 => 트럭기사가 Office에 연락을 취해 Office에서 이 문제를 해결

Process 정의서		시스템	㈜영진공사 구축 사업	버젼	2.9
		단계	분석단계	작성자	박철규
문서번호	AN-REP-006	세부단계	Gate Out 프로세스	작성일	2022.07.21

반입







반출 CFS (Full or Empty)

Bypass

....

EMPTY 반출

차량 : 서울가 1234 컨테이너 : ABCD1234567

SLIP#: : 202206221234

CY

SEAL#

SEAL 등록 선사일 때

EMPTY 반출

SLIP#: : 202206221234 차량 : 서울가 1234 컨테이너 : ABCD1234567

SEAL 등록 선사가 아닐 때

CFS F or E 반출

SLIP#: : 202206221234 차량 : 서울가 1234 컨테이너 : ABCD1234567

SEAL# :

SEAL 등록 선사이고 Empty 일 때

CFS F or E 반출

SLIP#: : 202206221234 차량 : 서울가 1234 컨테이너 : ABCD1234567

SEAL 등록 선사가 아닐 때 or Full 일 때

셔틀(Shuttle)

SLIP#: : 202206221234 차량 : 서울가 1234 컨테이너 : ABCD1234567 SEAL# :

SEAL 등록 선사일 때

셔틀

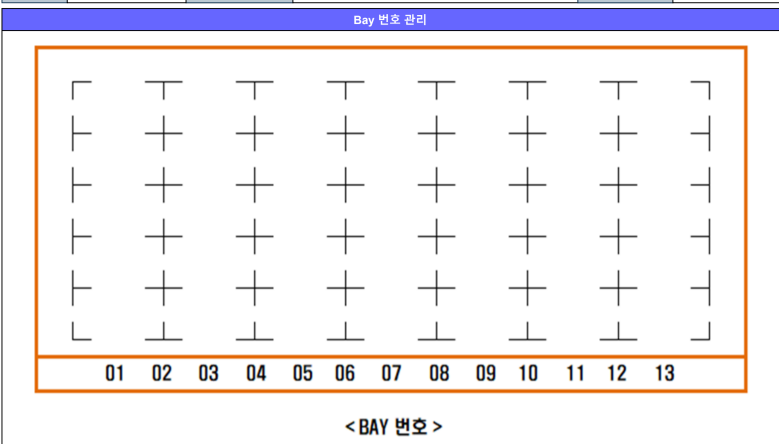
셔틀

SLIP#: : 202206221234 차량 : 서울가 1234 컨테이너 : ABCD1234567

SEAL 등록 선사가 아닐 때

Process 성이서		시스템	㈜영진공사 구축 사업		버젼	2.9		
문서번호 AN-REP-007 세부단계		단계 세브다게	분석단계 사전 등록 작업		작성자 박철규 작성일 2022.07.21			
문자인호 AN-REP-007 제우년계					702	2022.01.21		
작업 예정 목록 								
	СҮ		CFS (Empty or Full)	CFS (Empty or Full)		검사(Inspection)		
반 입	X		CNTR# + 선사	CNTR# Block(청도 or 위		!도 or 위해)		
	CY		CFS (Empty or Full)	CFS (Empty or Full) 셔틀(S				
반 출	X		CNTR# + 선사	CNTR# + 선사		선사		
			반입 제한 목록					
	СҮ		CFS (Empty or Full)		검사(Inspectio	n)		
반입	CNTR# Figure 8		X	X				
	СҮ		CFS (Empty or Full) 셔틀(Sh		셔틀(Shuttle			
반 출	X		X	X				
		· ·	Seal 등록 선사					
	CY		CFS (Empty or Full)		검사(Inspectio	n)		
반입	Х		X		X			
	CY		CFS (Empty or Full)		셔틀(Shuttle)			
반출	선사		선사	선사				
			Clean CNTR 요청					
	CY		CFS (Empty or Full)		검사(Inspectio	on)		
반 입	X		X		X			
	СҮ		CFS (Empty or Full)		셔틀(Shuttle)		
반 출			X		Х			

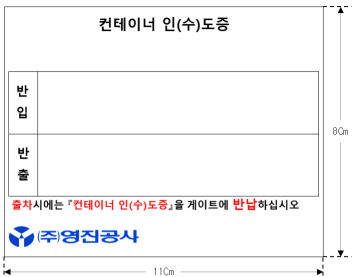
Process 정의서		시스템	㈜영진공사 구축 사업	버젼	2.9
		단계	분석단계	작성자	박철규
문서번호	AN-REP-008	세부단계	Bay 번호 관리	작성일	2022.07.21

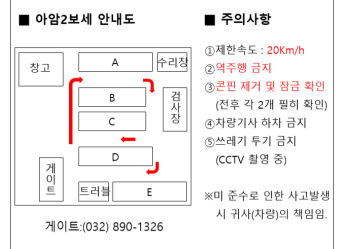


Process 정의서		시스템	㈜영진공사 구축 사업	버젼	2.9
		단계	분석단계	작성자	박철규
문서번호	AN-REP-009	세부단계	Slip 디자인	작성일	2022.07.21

Slip 디자인

앞 뒤





SLIP 샘플

컨테이너 인(수)도증 CY



반 입	WFHU4114211	A-05	40	GE	E
반		B-06	20	GE	Ε
출		B-06	20	GE	E

출차시에는 『컨테이너 인(수)도증』을 게이트에 **반납**하십시오



컨테이너 인(수)도증 셔틀



반

반 입

출차시에는 『컨테이너 인(수)도증』을 게이트에 **반납**하십시오



2022-07-21 10:00

검사 컨테이너 인(수)도증

인천 00 바 0000



출차시에는 『컨테이너 인(수)도증』을 게이트에 **반납**하십시오



창고 컨테이너 인(수)도증



WFHU4114211 CFS 40 GE 반 입

반

출차시에는 『컨테이너 인(수)도증』을 게이트에 **반납**하십시오



2022-07-21 10:00