## 공법 및 기법 설명서

code

JO0101-02

명칭

목재-목재-거위목맞춤2

자재 구성

	기둥												
설명	기둥	규격	까치 발 장부 너비 (고정 값)	까치 발 장부 높이	까치 발 장부 깊이 (고정 값)	기둥 걸침 택 너비	기둥 걸침 <sup>턱</sup> 높이	도말	리림높 도물턱	주막 장 장변	주먹 장 단변	주먹 장 길이	먹 부 주 장 높
변수	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m
연계 변수			av		ay			ac		r	S	t	0
	210	210	50	150	30	_	_	90	180	90	50	60	210
	180	180	50	160	30	-	-	-					-
	180	180	50	150	30	30	30	_	_	_	_	_	-
	0	0											
	0	0											
	0	0											
	0	0											
	180	180	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_

	1	<u> </u>	Т	보							
너비	높이 (임의의치 수 조절 가능)	보목의 너비	보목의 높이	주먹장 장변	주먹장 단변	주먹장 길이 (고정값)	보목의 길이	뺄목의 길이			
n	0	р	q	r	S	t	u	V			
а				j	k	I	w				
210	210	_	_	90	50	60	_	210			
180	180	120	80	ı	ı	_	180	180			
180	180	120	90	ı	ı	_	180	180			
				•	•						
_	_	_	_	_	_	_	_	_			

	도리											
너비	높이 (임의의 치수 조절가능 )	보걸침턱 높이	보걸침턱 길이	기둥 걸침턱 높이	기둥 걸침턱 길이	두겁두께 (고정값)	통물림 두께	까치발 장부너비	까치발 장부길이	까치발 장부깊이		
w	х	у	z	aa	ab	ac	ad	ae	af	ag		
а								ay		az		
210	210	-	-	-	-	30	90	50	150	30		
180	180	90	120	10	30	-	-	50	150	30		
180	180	60	120	-	-	-	-	50	180	30		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	도리												
앙 무 통 리 길	숫 <sup>누</sup> 물림이	암장 부위 거목 길 목이	숫 부위 목길 이	암 부위 무리이 길이	숫 <sup>자</sup> 가위 거목 머리 길이	암장 부위 목두 께	숫 가위 목두 께	암장 부위 목 높이	숫장 부위 목 높이	암장 부 거위 목단 변	숫장 부 거위 목 단변	암장 부위 목 장변	숫자 부위 목 장변 장변
ah	ai	aj	ak	al	am	an	ao	ар	aq	ar	as	at	au
		ak	aj	am	al	ao	an	aq	ар	as	ar	au	at
180	30	75	75	75	75	10	30	210	210	20	40	40	60
-	-	90	60	90	60	50	50	90	90	60	60	80	80
-	-	90	60	90	60	50	50	90	90	60	60	80	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

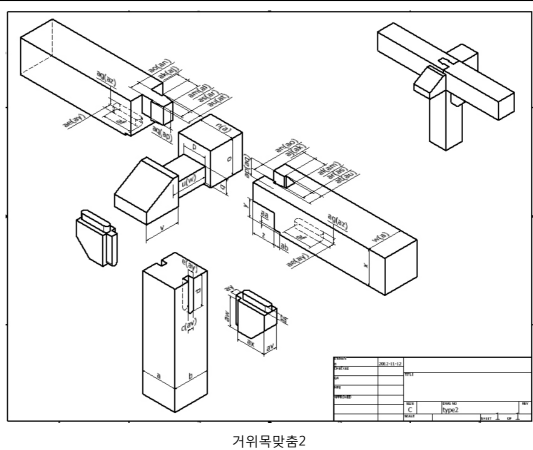
까치발 (고정값)									
두께	높이 (장부제외)	너비 (장부제외)	장부의 두께	장부의 깊이					
av	aw	ax	ay	az					
70	150	150	50	30					
70	150	150	50	30					
70	150	150	50	30					
-	-	-	-	-					

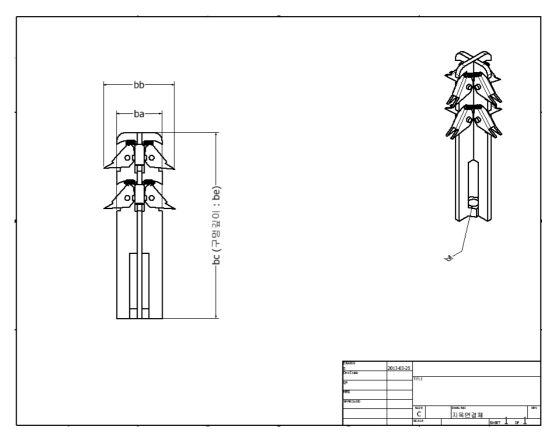
지옥연결체 (고정값)									
최소직경	펼친직경	높이	구멍직경	구멍깊이	볼트규격				
ba	bb	bc	bd	be	bf				
45	70	185	50	185이상	m5				
45	70	185	50	185이상	m5				
45	70	185	50	185이상	m5				
45	70	185	50	185이상	m12				

시방서

시공사진

## 예시도





지옥연결체

제공자

한국전통문화대학교 (1-4세세부)