## 受検申請/試験実施等の問い合わせにつきましては、各都道府県職業能力開発協会にご確認ください

(令和7年3月4日現在 中央協会調べ)

		● * 似のみ	ナ寺: Zin	メリの天	・他守て	のかしの	ノ米汁り	15																													(令札)	1/年3	月4日	現仕_	中央	<u> </u>	<u>」へ)</u>
職種	作業	北海森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城場	栃木県	群 場 玉県	奇 · 莱 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県県	長野!!!	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府府	こう 庫	奈良県	和歌山	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県
			. //	\r\ 	, K		\/\	/K /	/K /				ᅏ		/K .	/ /		. /		_							県	71	<b>//</b>						<b>/</b>								
	室内園芸装飾作業	•				•			_			-	_	•	_				•	•		•		•	_		<u> </u>	_		-				•		•	•	•	_	•	•	•	
	造園工事作業	• •	•	•	•	•	•	• (		• •			•		_	• •	• •	•	<u> </u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•		•	•	•	•	•	_
鎌音	鋳鉄鋳物鋳造作業	•				•			• (	• •		•	•		•	• •	• •	•	•	•	•	•	•		•				•	-	•	•	_	•	•		-	•	•	<u> </u>	<u>                                     </u>	— <sup>'</sup>	_
<del> </del>	非鉄金属鋳物鋳造作業	•						•					•			•				•	•		•							_	•		_	_		-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	— <sup>'</sup>	_
	一般熱処理作業	2級の8	) み 2級のみ	L	•		•	• (	• •	• •		•	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2級のみ	•	•		•		•	実技は2級のみ	2級のみ	•		•	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	— <sup>'</sup>	_
金属熱処理	浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業				•	•	•	• (	• •	• •		•	•	•	•	• •	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	-			•		2級のみ	•	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	— <sup>'</sup>	_
	高周波・炎熱処理作業				•	•	•	• (	•	• •		•	•	•	•	• •	•	•	2級のみ	•	•	•	•	•		•		•	•		•	•	•	$\dashv$	2級のみ	•	•	igspace	↓	<del>                                     </del>	<u>                                     </u>	<u>—</u> '	_
	成形・再圧縮作業									•	学科0	カみ	•	•						•	•				•					•	4	_	_	$\dashv$		$\square$	$\square$	igspace	↓	<del>                                     </del>	<u>                                     </u>	<u>—</u> '	_
	普通旋盤作業	• •	•	•	•	•	•	• (	• (	• •		•	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	_
	数値制御旋盤作業	• •	•	•	•	•	•	• (	• (	• •		•	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	_
1	フライス盤作業	• •	•	•	•	•	•	• (	• •	• •	•	•	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_
<b> </b>	数値制御フライス盤作業	• •	•	•	•	•	•	• (	• •	• •	•	•	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_
機械加工	平面研削盤作業	• •	•	•	•	•	•	• (	• (	• •		•	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		<sup> </sup>	<u>.                                    </u>
1	円筒研削盤作業			•	•	•	•	• (	• (	• •		•	•	•	•	• •	• •	)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		<sup> </sup>	<u> </u>
<b> </b>	心無し研削盤作業							•					•			•			•	•	•		•	•		•					•					,  	,  					<sup> </sup>	_
<b> </b>	ホブ盤作業			•		•	•	•	• •	• •			•	•		•	•		•	•	•	•	•	•			•				•	•				,l	•						ı
_	マシニングセンタ作業	•	•	•	•		•	•	•	• •		•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•			•	1
	数値制御形彫り放電加工作業	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•			
非接触除去加工	ワイヤ放電加工作業	• •	•	•	•	•	•	•	•	• •		•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•			
<b> </b>	レーザー加工作業			2級のみ		•	•	•		•	•		•		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	• (	•				•	•	•			•	•	,	,						
金属プレス加工	金属プレス作業	•		•		•	•	•	• (	• •	•	•	•	•	•	• (	• •	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•		•	,	•	•	•				
64 <b>—</b>	製缶作業	• •	)		•		•	•		•	•	•	•	•			•			•	•		•		•	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		_
鉄工	構造物鉄工作業	• •	•	•	•	•	•	•	• (	• •	•		•	•	•	• (	• •	•		•	•	•	•		) (	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		_
7+ 77 LE A	内外装板金作業	• •	•	•	•	•	•	• (	• (	• •		•	•	•	•	• (	• •	•	•	•	•	•	•	• (		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_
建築板金	ダクト板金作業	• •	•	•	•	•	•	•	• (	• •	•	•	•	•	•	• (	•	•		•	•		•	• •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
	曲げ板金作業							•	• (	• •	) (	•	•			•				•	•	•	•	• (	) (		•			•	•	•			$\neg$	•	•	•	•				_
工場板金	 打出し板金作業									• •		•	•							•	•		•			•					•	•				•	,	•	•		<del>     </del>	•	
	電気めっき作業		•		•	•	•	•				•	•		•	• (	学科の				•	•		• (		)		•			•	-					•		<u> </u>	1			-
lめっき	溶融亜鉛めっき作業	•						学科	料のみ 2級	故のみ	•	-			•		学科の	) <i>#</i>			•	-			)						+	-		•	•	,—+	,—+		•		+		_
	治工具仕上げ作業	• •	,	•	•	•	•	• (	•	• •		•	•	•	•	• (	• •	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	+		_
	金型仕上げ作業	• •						• (				•	•					) •		•		•		• (	_	_				•								•		•	+	$\Box$	_
	機械組立仕上げ作業	• •	_	•	•			•			_		•	-				) •		•	•		-	•	_		•	•			•		•			•				•	+ -	$\Box$	_
	工作機械用切削工具研削作業	•	+	Ť				• (					•			•		Ť		•			•	•			Ť				•		$\dashv$		$\overline{}$	•			Ť	<del></del>	+	$\Box$	_
	ホットチャンバダイカスト作業		•							•		•	•						+ -		•				_						_	_	$\dashv$	_	$\rightarrow$	$\overrightarrow{-}$	$\overrightarrow{-}$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		$\overline{}$	_
ダイカスト	コールドチャンバダイカスト作業	•	_		•			•					•		•		•	,	•	•		•	•	•					•	•	•		+	$\dashv$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\vdash$		+	+	$\Box$	_
	電子機器組立て作業	• •			•		•		• (		) (	_				• (	• •	_	-	•				•		_		•			•		•		•		•	•	•	•		•	_
	回転電機組立て作業		+							•		-	•			-	•					•									•	<del>-</del>	<del>-</del>	$\dashv$	<u> </u>	<del>-</del>	•	Ť	•	_			_
	変圧器組立て作業							• (				_		•	•						•										•	+	$\dashv$	•	$\rightarrow$	<del></del>	•	<del> </del>	Ť	+	+	$\square$	_
	配電盤・制御盤組立て作業	• •					•		• (			_		•		• 4		•			•							•			•	+					2級のみ			•		•	_
	開閉制御器具組立て作業		+	+				•		•		_	•			-		+		•	-							<del>-</del>			<del>-</del>	<del>-</del> +		•		<del> </del>	<del> </del>	•		<del>-</del>			_
	回転電機巻線製作作業							•		•		-	•				•	+			$\dashv$	•				-					•	+	+	<del>-</del>	$\longrightarrow$	 	•		•	_	+	$\Box$	_
			+	•		•				•			•					_	•				+	• (							+	+	$\dashv$	$\dashv$		•	_	<u> </u>	<del> </del>	+-	+	$\square$	_
	産業亩両敷備作業						1		<u>-</u>   •	<u> </u>	_   •	, <sub> </sub> •		•	1				•		•	•				7		<u> </u>	1			$\perp \perp$			2級のみ	_	_	1	1	1	<b>↓</b> —'	——'	-
産業車両整備	産業車両整備作業	2級のみ	'																					4		\								$\neg \uparrow$	Laxor	<del>ا                                    </del>	<u> </u>	t			1	١,	•
産業車両整備	機器ぎ装作業	•	'										•							•	•	-						•				•	4	$\dashv$						lacksquare	-	 	ا —
産業車両整備 鉄道車両製造・整備			,	•			•			•			•	•		•		•	+	•								•				•		•			•						_

## 受検申請/試験実施等の問い合わせにつきましては、各都道府県職業能力開発協会にご確認ください

(令和7年3月4日現在 中央協会調べ)

		●↑版の	ッ/寺:Zi	収りのき	大心守て	. VJIEVJ3	ב ניודוא	=																									(令和/年	3月4日	リリカ	中央協:	云調へ
職種	作業	北海道	青森県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨 栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	神奈川県	新潟県	富一石川県一県	福井県	山梨県	長野県	支 静	愛知県	三重県	滋質和	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	島根県	岡山県	温温が	協 徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福借票	長崎県	大分県	宮崎県	<b>鹿児島県</b>
 光学機器製造	 光学ガラス研磨作業		+	+-			•	• •	_	+-+							•		•			•			IN .				+	+-						,	, IX
元子版品表足 建設機械整備	建設機械整備作業	•	• •			•		• •					+	•							•	•	•	• (	•		•			+						<b>A</b>	
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作作業			_		•		•	•	+			+-+			+	•	•	+ -		•	•		•		•				•		•	•				
布はく縫製	ワイシャツ製造作業	+	_	+			<b>-</b>	<del>-</del>	+	+-+				_			•	-				+			•		•		_	•							
刊はく腱衣	家具手加工作業	•		•	•	•	•		+	•	• (		+	•	•	•				•			•	• (	• •					+-	•	•	•	•	•		
家具製作	いす張り作業		_	+		•	<u> </u>	-	+	+-+		•			-			<u> </u>	•										<b>'+</b>	+			•	_			
	木製建具手加工作業	+ +	• •			•			+								•		+-		•	. •		• (	•	•	•	-		•		•	•				
建具製作	木製建具機械加工作業				Ť		•	-	•	+-+		•		-		+	•	•	Ť				•						_	+		•		•			_
 印刷	オフセット印刷作業		•	•	+	•		•	+	+ +	• (			•			•	+	•		•			• `			•			•			•	-	•		+
<b>⊢</b>  1 小山 i	射出成形作業		• •			-		• •		+				•	学科のみ				-	•	•	+ -	-	•	•					+	•		•	.	+	•	
プラスチック成形	インフレーション成形作業	+	<b></b> -	<del>'   •</del>			<del>-</del>		+	+		学科のあ	4	•	•		•		-					•	-	•	•		<del>'</del> —	•			•		-		+
ノノヘテック成形	コンプレージョン成形TF来 真空成形作業	•	+	+			-+	• •	+	•	•							•		•		. •	•		•	•	•		+	-			•	•			
みん ポニフェック		•	+	+		•			+	+-+	•			_		•						<b>'</b>			_	-	•	<u>'</u>	•	-			•	_	+		
	成形 手積み積層成形作業	+	•	•				•	+-	+		•	+ - +	•					+		•								+	•				_	•		
石材施工	石張り作業	•	+			•	<u> </u>	• •	+	•		•	++	• •	•	•	-	•	-	•	• •	•	•			•	<b>-</b>		_	•	+ -	•		┦•	•		
酒造	清酒製造作業	• •		+	•		$\rightarrow$		+	+		-	•	•	<u>'</u>		•	-	_			_	•	•		•			<u>'</u>	+	•	•	<u> </u>	+-			
とび	とび作業			<u>'                                    </u>	•	•	<u>•</u>	• •	-	1	• •	•	•	• •	•	•	• •	•	•	•	• •	•	•	- '	•	•			<u>,                                    </u>	<u> </u>	•	•	• •	•	•	• (	
左官	左官作業	• (	• •	•	•	•		• •	•	++	• (	•	++	• •	•	•	•	•	-	•	• •	•	-	• (	•	•			<u>,                                     </u>	•	•	•	• •	•	•	• (	
築炉	築炉作業	•	_	+_				•	<del> </del>	++	• (	<u> </u>		•					•				•				• •		_	<del>_</del>			•	•	•		_
ブロック建築	コンクリートブロック工事作業	•		•		-	• (	• •	•		•		•	•		<del>                                     </del>		•				•	•				•	_	_	•		•	•	•	•	• (	•
タイル張り	タイル張り作業	•		•		•	• '	• •	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	• •	•	•		•	•	•			•	•	•	• •	•	•	• (	•
畳製作	畳製作作業	• •				•	• •	• •	•		•	•	•	•		•	• •		•		• •	•	•	- (	•	•	• (		•		•	•	• •	•	•	• (	•
	ウレタンゴム系塗膜防水工事作業		• •	•	•	•	• •	• •	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			•	•	•	•	• •	•	•	• (	•
	アクリルゴム系塗膜防水工事作業	•				•	•	•	•	<u> </u>			•	•		•				•	• •	•		•	▶	•	• •		•	<u> </u>	•		•	•	•	•	
防水施工	セメント系防水工事作業	•		$\perp$					•	$\perp \perp \downarrow$			•									•								$\perp$			• •	•	•		
M171718-11-	シーリング防水工事作業	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• (	•	•	• •	•	•	• (	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	• (		•	•	•	•	• •	•	•	• (	•
i	改質アスファルトシート常温粘着工法防水工事作ӭ	Ř ●			•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•		•	•	•		• •	•	•	• (	•
	FRP防水工事作業	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•		• •	•	•	•	
	プラスチック系床仕上げ工事作業			•	•	•		• •	•	•	•	•	•	• •		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	
	木質系床仕上げ工事作業	•							•				•	•		•				•		•			•				•								
内装仕上げ施工	鋼製下地工事作業	1級のみ	•	•	•	•	• 1	<ul><li>級のみ</li></ul>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•		•	学科の∂	•	•	•	•	•	•	•
	ボード仕上げ工事作業	1級のみ	•	•	•	•	• 1	<ul><li>級のみ</li></ul>	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•		•	学科のみ	•	•	• •	•	•	• (	•
	化粧フィルム工事作業	•	•	•	•		•	• •	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• (	•	•	•		•		•	•	• •	•	•	•	•
劫络绿坎丁	保温保冷工事作業	•	•	•	•	•	•	• •	•		•		•	• •	•	•	•	•	•		•	•				•	•		•	•	•	•	• •	•	•	•	•
熱絶縁施工	吹付け硬質ウレタンフォーム断熱工事作業	•		•										•					•			•											•				
サッシ施工	ビル用サッシ施工作業	•	•	•	•	•	•	学科の	<b>●</b>	•	•	•	•	•	•	•				•		•				•	•			•	•	•	•	•	•	•	学
化学分析	化学分析作業	•			•			•			•	•		•	•		2級のみ	•			•	•	•		•	İ	•						•		•		
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作作業	•							1			•	•			•	-800/01		•			•	•										•	•			
<del>+</del> ++	表具作業		•	•			•	• •	•	•	• (		•	• •				•		•	•	•	•			•					•		•	•	•	• (	
表装	壁装作業	•	• •	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• (	•	•	•		•	•	•	•	• •	•	•	• (	•
	木工塗装作業	•						$\neg$	1	•								•										•	•								
	建築塗装作業	• (	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	• •	•	•	• (	•	•	•	• •	•	•	• (	•	•	•		•	•	•	•	• •	•	•	• (	•
塗装	金属塗装作業	• (					•	• •	•		• (	•	•	• •		•	• (	•	•	•	• •	•	•		•	•	• (		•	•	•	•	• •	•	•	• (	•
	噴霧塗装作業							• •		+	•	•		• •		1 1			_	•			• 2			•							• •	_	1		
 写真	肖像写真デジタル作業	•	lacksquare	+				• •		++						1 1			1			•							$\top$	+				•	1		•
商品装飾展示	商品装飾展示作業	•	+	+		•	+	+	+	++			† †	•		† †		•	•			•				†			+	+				†	1		$\top$
フラワー装飾	フラワー装飾作業	• (	<del>.   .</del>	•	•		<b>-</b>	• •	•	•	• (	•	•	• •		•	•	•			• •		•	• 4		•	•		,   -	•			• •	•	•	• (	• (
	20 MP 11 AN					58											_		_													-	_	_		40 3	

## 受検申請/試験実施等の問い合わせにつきましては、各都道府県職業能力開発協会にご確認ください

(令和7年3月4日現在 中央協会調べ)

			11/190	,0707-4	. Z/IIX	のみ実施	4 ( 0) 11	ピの木川	11 €																									(	∵中们/	平3月4	口現仕	<u> </u>	協会調べ)
等級	職種	作業	北海道	青森県	岩手県	宮城川県	秋山田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼千葉県県	東京都	神奈川県	新潟県	富力	石川井県県	山梨県	長野県	岐阜県県	静 愛岡 知県 県	三重県	滋言和	大阪府	兵庫県	和歌山県	鳥取県	島根県	岡山島県		は、徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県県	大分県	宮崎県	鹿児島県
	溶射	防食溶射作業											•											•											•			$\Box$	
	製麺	手延べ干し麺製造作業																							• (													1 1	
単	枠組壁建築	枠組壁工事作業	•				•					•	•							(	• •	)		•	•						•								
等	吸 <del>工 /                                  </del>	溶融ペイントハンドマーカー工事作業	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	• (	• (	•	•	•	•	,		•			•	•	•	) (	•	•			•	• (	•	•	• •
級	路面標示施工	加熱ペイントマシンマーカー工事作業	•		•	•	• •				•				•	•	•		•					•			•	•											
	塗料調色	調色作業	•	•									•			(	•		•	(	•	•		•	•				•		•	•		•		•	•		•
	産業洗浄	高圧洗浄作業	•				•					• •	•	•		•	•				•	•	• •	•	•		•	•	•					•	•				学科のみ
小計		6	7 5	1	2	2	2 4	1 0	1	1	2	2 2	5	1	2	3	4 3	3 1	3	1	2 3	2	1 1	6	4	1 0	3	3	2 3	3 2	2 2	2	0	2	3	2	2 2	1	1 3
	3級 園芸装飾	室内園芸装飾作業	•	•			•				•	• •	•		•	(	•	•		•	• •	•	• •	•	•		•		•		•	•		•	•	•	•	•	• •
	3級 造園	造園工事作業	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	• •
	3級 鋳造	鋳鉄鋳物鋳造作業	•									•		•						•	• •	)			•				•				•	•		•			
		一般熱処理作業		•		(	• •		•		•	• •	•	•		•	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•				•		•	•	•	•	•	•			
	3級 金属熱処理	浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業					•		•		•	• •	•	•					•	•	• •	•	• •	•	•				•		•		•	•	•				
		高周波・炎熱処理作業					•		•		•	• •	•	•		(	•		•	•	• •	•	• •	•	•				•		•		•	•	•				
		普通旋盤作業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	• •
		数值制御旋盤作業	•	•	•	•	•		•		•	• •	•	•		(	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•		)		•			•	•	•		•	•	•	•
	3級 機械加工	フライス盤作業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	• •
		平面研削盤作業		•		(	•				•	• •		•				•	•	•	• •	•	•	•					•			•	•	•		•			
		マシニングセンタ作業	•	•		•	•		•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•		•	• •	•	•	•	•		•		•		•	•	•	•	•	• (	•		•
	04 745	曲げ板金作業											•	•						(	• •	•	•			•	)		•	•				•		• (			
	3級 工場板金	打出し板金作業												•						(	•									•				•		• (			•
3	3級 めっき	電気めっき作業			•	(	•		•	学科のみ			•	•				学科のみ			•	)							•					•					
級	3級 仕上げ	機械組立仕上げ作業	•	•		•	•		•		•	• •		•	•	(	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•	•	)		•		•	•	•	•		•	•	•	
	3級 機械検査	機械検査作業	•	学科のみ	•	• (	•	•	•	学科のみ	•	• •		•	学科のみ	•	•	•	•	学科のみ	• •	学科のみ	• •	•	•		•		•		•	•	•	•	•	• (	•	•	• •
	3級 電子機器組工	て 電子機器組立て作業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	•	•		•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	• •
	3級 シーケンス制	御  シーケンス制御作業		•	•	(	•	•	•			•		•	学科のみ	•	•		学科のみ	•	• •	学科のみ	•	•	•	•	•		•			•	•	•			•	•	•
	3級 建築大工	大工工事作業	学科のみ	•		•	•	•			•	• •	•		学科のみ	•	•	•	学科のみ	• (	• •	学科のみ	• •	•	•	•	)		•		•	•	•	•	•		•		• •
	3級 とび	とび作業										• •	•					•		(	• •	)	•			•	)	•	•		•	•	•	•	•	•	•		• •
	3級 左官	左官作業		•							•	• •	•	•	•	•		•		•	• •	)		•	•	•	)		•		•	•	•	•	•	•	•		• •
	3級 ブロック建築	コンクリートブロック工事作業	•			•		•		•	•	•	•		•					•	•			•	•				•					•	•			•	•
	3級 化学分析	化学分析作業					•		•			•	•	•					•	(	• •	)	•	•	•	•	)		•					•					
	3級 塗装	金属塗装作業	•								•	• •	•	•				•		•	• •	)			•				•		•	•	•	•		•			• •
	3級 舞台機構調整	音響機構調整作業	•			•		•		•	•		•	•	•	(	•				•	,		•				•	•						•				•
	3級 商品装飾展示	商品装飾展示作業	•				•				•	•	•		•	(	•			(	• •	,		•					•										
	3級 フラワー装館	ラフラリー装飾作業	•	•	•	• (	•	•	•	•	•	• •	•	•	•		•	•	•	• (	• •	•	• •	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	• •
小計			7 16	15	9	12	14 18	8 10	15	10	20	22 19	21	22	15	10	16 1	1 17	16	20 2	25 25	17	15 17	21	20 1	3 1	j 9	6	25 2	3 2	1 16	17	19	25	15	18 2	2 14	11	14 14
<u> </u>	1																						<u> </u>		<u> </u>							1							