

1. 1級検定試験について

<試験概要>

検定試験日	2023年12月1日(金)
試験時間	10:50~15:45予定(説明時間含)
試験会場	[東京] 東京都立中央・城北職業能力開発センター(板橋区船橋2-2-1)
受検人数	[東京] 10名
受検資格	[倫理][錠取扱基本用語][錠施工基礎]の3講習を受講済みで当該職種に10年以上従事した者、または2級取得後2年以上経過していること あるいは3級取得後5年以上が経過していること
受験料	29,700円※1(実技:20,900円+学科8,800円)※税込金額となります
申込み方法	別紙申込書に必要事項をご記入の上、 郵送 にてお申込み下さい。

※1)学科あるいは実技試験のみ再受検される方は、受検される試験の受験料のみのお支払いとなります。

1級試験内容について

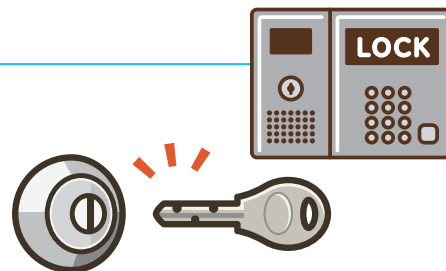
[学科試験]

*課題数と試験時間

真偽方式と多肢択一方式…全50問 試験時間:45分

*試験内容

- ・建物、金庫・什器・車両用錠の用途と機能、各部に関する詳細な知識
- ・あらゆる規模の建物におけるキーシステムと電気錠システムに関する詳細な知識
- ・錠の取付け・交換・開錠・破錠作業に関する詳細な知識
- ・鍵の複製、シリンダーの組換えに関する詳細な知識
- ・ドアクローザー・ヒンジ類、締り金具、建物金具に関する詳細な知識
- ・錠の取付け箇所の用途と構造に関する詳細な知識
- ・各種防犯機器に対する詳細な知識
- ・錠を構成する素材と仕上げ方法、錠の歴史に対する詳細な知識
- ・電気工事用工具、開錠、破錠を含む施工工具とその取扱方法に関する詳細な知識
- ・錠に関わる各種法律、制度及び規格に関する詳細な知識
- ・職業倫理や営業方法、コンサルティングに関する詳細な知識
- ・錠の施工作業に伴う安全衛生に関する詳細な知識
- ・その他「錠施工」1級にふさわしいと思われる知識など



実技試験

*課題名と試験時間

課題No.	課題名	試験時間
1	電気錠の系統図作成	20分
2	ロータリーディスクシリンダーの分解と再組み立て作業	10分
3	レバーハンドル錠ケースの分解・再組立て作業	15分
4	本締錠ケースとサムターン及びストライクの取付加工作業	60分

*試験内容

- ・系統図の作成
- ・美しくかつ迅速な錠の取付け、取外し、交換作業(複雑な電気錠を含む)
- ・複雑な構造のロータリーディスクシリンダーの分解組み換え作業
- ・錠施工に必要な工具(電気工事用工具を含む)に関する用途に応じた取扱い
- ・その他「錠施工」1級にふさわしいと思われる技術など