

JLMA®

The Japan Lock Manufacturer's Association

32

2021.7

会報 2021.7 VOL. 32

特集

「第22回定時総会」報告

＝新型コロナウイルス感染症防止のため書面決議＝





武道館下のお堀に咲くさくら

特集

CONTENTS

「第22回定時総会」報告	1	組織図・会員会社	3
■ 議案内容		2020年度 総会・理事会・部会活動経過	4
第1号議案 第22期事業報告書承認の件		2021年度 事業計画	5
第2号議案 第22期収支決算書承認の件		関連資料(業務・研修部会)	6
第3号議案 第23期事業計画(案)承認の件		JLMA TOPICS	7
第4号議案 第23期収支予算(案)承認の件		JLMA通信	8
第5号議案 役員選出(案)承認の件		会員会社情報	8
		会員会社紹介	9

特集

「第22回定時総会」報告

新型コロナウイルス感染症防止のため書面決議

(※定款第25条の定めにより書面決議により承認された)

謹啓 会員の皆様におかれましては時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、当工業会運営につきまして格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、日本ロック工業会の「第22回定時総会」を5月に開催を予定しておりましたが、「新型コロナウイルス感染症・緊急事態宣言」発令に伴い、感染拡大防止を最重点課題として定時総会および懇親会開催をやむなく中止とし、総会を書面決議にて行うことを理事会で決定致しました。ご多忙のところ誠に恐縮ではございますが、書面にて承認を賜りますようお願い申し上げます。

また、昨年から続く新型コロナウイルス感染症による今後の経済動向の見通しは極めて難しい局面にあり、景気後退への対応がどのようになるか懸念するところですが、会員の皆様の事業におかれましては、このウイルスまん延が早期に収束し、力強い経済の復活と活性化が図れますよう心より祈念しております。

このような状況のなか、昨年と前年に関する情勢ですが、国土交通省が発表した2020年(1月～12月)の新設住宅着工戸数は、81万5340戸(前年同期比9.9%減)と4年連続の減少となりました。種別では持家が26万1088戸(同9.6%減)、貸家が30万6753戸(同10.4%減)、分譲住宅が24万268戸(同10.2%減)、また分譲住宅のうちマンションが10万7884戸(同8.4%減)、一戸建住宅が13万753戸(同11.4%減)と。持家、貸家、分譲住宅すべてで減少したため全体で減少となっています。防犯関連統計については、刑法犯認知件数614,303件(前年比17.9%減)戦後最小を更新し、侵入盗認知件数55,525件(前年比21.9%減 平成14年33.8万件がピーク)でありましたことをご報告致します。

次に当工業会の運営ですが、私が会長職を仰せつかり、早いもので6期12年が経過し、2020年度も副会長、監査役、理事会計11社の体制により精力的に活動して参りました。昨年の総会にて皆様方からご賛同頂きました基本方針は全て計画通りに推移しております事をご報告致したく存じます。

また、今年度は役員改正の年ではありますが、今期の体制においても引き続き理事会社11社、および役職においても現行体制で臨みますことを理事会で決定いたしましたのでご報告致します。

本来であれば、私は理事会に属さない身分であり躊躇致しましたが、両副会長からの助言もいただき、理事会審議において承認された結果であり、会長職を引き続き担うことになりました。新型コロナウイルス感染症緊急対策としての運用であるため、定款の追加および変更は行なわない。また、期間は一年間とし新型コロナウイルス感染症の状況を見て期間変更も考慮し判断することとを条件としておりますのでご理解のほどよろしくお願い申し上げます。

また、理事会(書面決議)におきまして2020年度の事業報告と2021年度の事業計画(案)につきましても承認されましたが、今回の総会(書面決議)におきまして皆様方より最終の承認を頂戴いたしたく存じますのでよろしくお願い申し上げます。

JLMA2021年度基本方針(案)として4項目の事業活動を行って参ります。

1. 国家公安委員会が定めた指定建物錠の防犯性能の表示に関する基準への遵守と対応。
2. 製品の性能を高めるための制度の普及を図る。
3. 非常時におけるJLMA活動の変革
4. “安全・安心「防犯の日」” <CP製品の普及活動>

先の見通しが見えない状況ではありますが、新年度におきましても引き続き出来ることを見据えて活動を続けて行きたい皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

各部会・各対応チームが安全・安心を考慮し効率よく活動し、会員の皆様へのご期待に沿った活動を展開してくれることを期待しております。

会員各位におきましては設立目的を改めて確認して頂き、善良なる国民が、安心して生活できる世の中作りに貢献している団体として、今後も責任ある行動が大切であり、業界発展のためにも全力を尽くすことが必要であります。

今後も当工業会にご協力・ご尽力をいただいている会員ならびに担当者の皆様には改めて御礼を申し上げます。誠に、日本ロック工業会の行動に誇りと自覚を持って、今年度も当工業会の活動にご協力頂きますようお願い申し上げます。

以上

日本ロック工業会第23期役員・役職

【第23期役員】(会社アイウ順)

1. 株式会社 アルファ
取締役副社長執行役員 齊藤雄一
2. 株式会社 WEST inx 代表取締役社長 西康雄
3. 株式会社 オブナス 代表取締役社長 峯村陽一
4. 株式会社 川口技研 取締役社長 納口成一朗
5. 新任 株式会社 Keiden
取締役執行役員営業本部長 加藤克己
6. 株式会社 ゴール 代表取締役社長 岸本俊仁
7. 株式会社 シブタニ 代表取締役社長 石橋芳男
8. 新任 ドルマカバジャパン株式会社
代表取締役社長 保科靖生
9. 株式会社 ベスト 取締役 鈴木教純
10. 美和ロック株式会社 代表取締役社長 川邊浩史
11. 株式会社 ユーシン・ショウワ
代表取締役社長 高溝敏幸
12. 元 ドルマカバジャパン株式会社
相談役 加藤海士郎

【第23期役職】

- 会長 元 ドルマカバジャパン株式会社
相談役 加藤海士郎
- 副会長 株式会社 ゴール 代表取締役社長 岸本俊仁
副会長 美和ロック株式会社
代表取締役社長 川邊浩史
- 監事 株式会社 Keiden
取締役執行役員営業本部長 加藤克己

※第65回定時理事会において下記についても決議され、全員異議なく承認された。

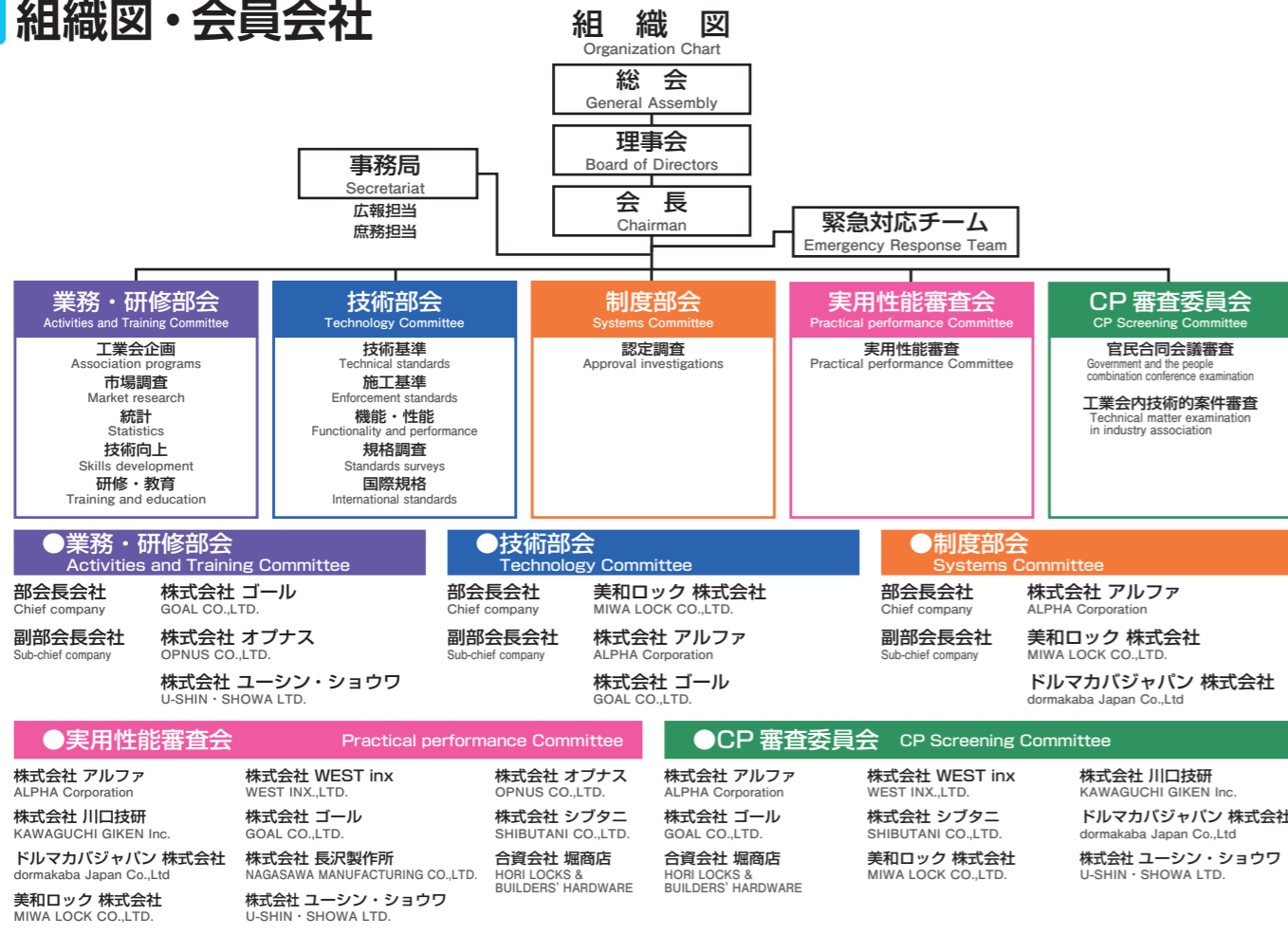
新型コロナウイルス感染症の拡大状況下で、JLMA運営を推進するための第23期役職は、加藤会長はじめ現体制の続投が最良と判断し体制継続を図ることとする。ただし、期間は一年間とし新型コロナウイルス感染症の状況を見て期間変更も考慮し判断することとする。また、緊急対策としての運用であるため、定款の追加および変更は行なわないものとする。

事業目的

暮らしを見つめ社会を支え未来を築く「キーステーション」それが JLMA®(ジルマ)です。

- 1 使用者が適正な錠選択ができるよう、安全に関する錠の規格、基準、審査規定の制定および開示
- 2 エンドユーザーに対する錠の正しい「知識」と「防犯・防災」の啓蒙
- 3 関係業界との良好な関係の維持・発展
- 4 関係官庁との情報収集と情報提供
- 5 会員相互及び関係業界との連絡・相談の窓口
- 6 国際競争力の強化の方策
- 7 関連海外規格資料の調査整備
- 8 錠前取扱技術者資格認定制度の制定
- 9 ISO規格・JIS規格等の各種規格の整合性に関すること
- 10 関連法律に対する業界の統一対応

組織図・会員会社



正会員 (五十音順)

- | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|---|---|-----------------------------------|
| ●株式会社 アルファ ALPHA Corporation | ●株式会社 Keiden KEIDEN SANGYO CO.,LTD. | ●東洋シャッター株式会社 TOYO SHUTTER CO.,LTD. | ●株式会社 日中製作所 HINAKA MFG CO.,LTD. | ●美和ロック 株式会社 MIWA LOCK CO.,LTD. |
| ●株式会社 WEST inx WEST INX CO.,LTD. | ●株式会社 ゴール GOAL CO.,LTD. | ●株式会社 長沢製作所 NAGASAWA MANUFACTURING CO.,LTD. | ●株式会社 ベスト BEST Inc. | ●株式会社 ヤナイ YANAI COMPANY LTD. |
| ●株式会社 オプナス OPNUS CO.,LTD. | ●株式会社 シブタニ SHIBUTANI CO.,LTD. | ●ドルマカバジャパン 株式会社 dormakaba Japan Co.,Ltd | ●合資会社 堀商店 HORI LOCKS & BUILDERS' HARDWARE | ●株式会社 ユーシン・ショウウ U-SHIN・SHOWA LTD. |
| ●株式会社 川口技研 KAWAGUCHI GIKEN Inc. | ●株式会社 ジャパンモドリック Japan modric ltd. | | | |

賛助会員 (五十音順)

- | | | | | |
|---|---|---|--|------------------------------|
| ●株式会社 アート ART JAPAN CO.,LTD. | ●株式会社 構造計画研究所 KOZO KEIKAKU ENGINEERING INC. | ●タキゲン製造 株式会社 TAKIGEN MFG. CO.,LTD. | ●株式会社 日本ロックサービス Nihon Lock Service co.,LTD. | ●マツバ 株式会社 MATSUROKU CO.,LTD. |
| ●アイホン 株式会社 AIPHONE CO.,LTD. | ●株式会社 五味製作所 Gomi Company Limited | ●株式会社 東海理化電機製作 TOKAI RIKI CO.,LTD. | ●日本ロックセキュリティ協同組合 The Co-operative Association of Japan Lock Security | ●株式会社 ミズタニ MIZUTANI CO.,LTD. |
| ●アトムリビンテック 株式会社 ATOMLIVINTECH CO.,LTD. | ●杉田エース 株式会社 SUGITA ACE CO.,LTD. | ●東急リニューアル 株式会社 TOKYU RENEWAL CO.,LTD. | ●株式会社 ファースト・ロック FIRST LOCK CO.,LTD. | ●株式会社 ユニオン UNION CORPORATION |
| ●共栄工業 株式会社 KYOEI INDUSTRIES Co.,LTD. | ●株式会社ソリッドプラス SOLID PLUS CO.,LTD. | ●株式会社 トーショビルサービス TOSHO BUILDING SERVICE.,LTD. | ●株式会社 フキ FUKI CO.,LTD. | |
| ●コマニー 株式会社 Comany Company Limited | ●株式会社 大黒製作所 DAIKOKU DOOR LOCK CO.,LTD. | ●株式会社 栃木屋 TOCHIGIYA CO.,LTD. | ●株式会社 プラグイン 22 PLUGIN22 CO.,LTD. | |
| ●株式会社 コスモフロンティア COSMO FRONTIER CO.,LTD. | ●株式会社 ダイワロック Daiwa Locks Co.,LTD. | ●株式会社 ニッケンハードウェア NIKKEN HARDWARE CO.,LTD. | ●株式会社 松村エンジニアリング Matsumura Engineering Co.,Ltd. | |

2021年6月1日現在
(As of June 1,2021)

2020年度 総会・理事会・部会活動経過 (2020年6月~2021年5月)

理事会

第64回 定時理事会

2021年1月14日(木)第64回定時理事会は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため書面決議により承認された。

- 第1号議案 各部会活動中間報告ならびに承認の件
- 第2号議案 中間収支報告の件
- 第3号議案 5団体防犯建物部品普及促進協議会活動報告の件
- 第4号議案 その他
 - ・会員代表者変更等承認の件
 - ・第23期役員改選について
 - ・財務改善策の継続

第65回 定時理事会

2021年4月27日(火)第65回定時理事会は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため書面決議により承認された。

- 第1号議案 第23期役員(理事)(案)決定承認の件
- 第2号議案 第23期役職(会長・副会長・監事)(案)決定承認の件
- 第3号議案 第23期部会担当会社(部会長・副部会長・部員)(案)決定承認の件
- 第4号議案 第22期事業報告書(案)承認の件
- 第5号議案 第22期収支決算報告書(案)承認の件
- 第6号議案 第23期事業計画(案)承認の件
- 第7号議案 第23期収支予算(案)承認の件
- 第8号議案 実用性能認定制度報告 承認の件
- 第9号議案 5団体防犯建物部品普及促進協議会活動報告の件
- 第10号議案 その他
 - ・会員種別変更
 - ・代表者変更
 - ・定時総会について
 - ・叙勲受賞について

CP審査委員会

ピッキング性能試験

第1回(第42回) 2020年12月10日(日本ロック工業会:東京)

官民試験員講習会

第1回(講習会) 2020年11月27日(株式会社アルファ:横浜)

CP試験審査委員会(暫定追加変更審査)

第1回(第179回) 2020年6月2日(日本ロック工業会:東京)
 第2回(第180回) 2020年7月15日(日本ロック工業会:東京)
 第3回(第181回) 2020年7月20日(株式会社アルファ:横浜)
 第4回(第182回) 2020年10月22日(日本ロック工業会:東京)
 第5回(第183回) 2021年1月25日(日本ロック工業会:東京)
 第6回(第184回) 2021年2月22日(日本ロック工業会:東京)
 第7回(第185回) 2021年4月8日(日本ロック工業会:東京)

自主点検委員会

第1回(第38回) 2020年8月27・28日(日本ロック工業会:東京)

部会長会議

第1回(第22回) 2020年7月15日(日本ロック工業会:東京)
 第2回(第23回) 2020年11月5日(日本ロック工業会:東京)
 第3回(第24回) 2021年4月13日(日本ロック工業会:東京)

業務・研修部会

新型コロナウイルス感染拡大防止のため開催中止

技術部会

2020年11月26日(日本ロック工業会:東京)
 日本鋼製軽量ドア協議会と、今後の暴露試験に関する打合せ

制度部会・実用性能審査委員会・審査会

実用性能審査委員会

第1回 2021年4月9日(書面審査)

実用性能審査会

第1回(第71回) 2020年11月9日(日本ロック工業会:東京)
 第2回(第72回) 2021年4月7日(日本ロック工業会:東京)

JLMA試験所審査

第1回(サーベイランス) 2020年12月22日(株オプナス:埼玉)
 第2回(サーベイランス) 2021年2月25日(株アルファ:横浜)
 第3回(サーベイランス) 2021年3月19日(株川口技研:埼玉)

公益社団法人日本防犯設備協会

2020年度RBSS審議会 2020年10月30日(日本防犯設備協会:東京)

防犯建物部品「CP錠」の普及活動

第1回「令和2年全国地域安全運動」協賛
 2020年10月11日~20日(主催:警察庁・全国防犯協会連合会)
 第2回「住宅部品点検の日」シンポジウム
 2020年10月20日(メトロポリタンエンドモント:東京)

2021年度 事業計画

2021年度(23期) 事業基本方針

- 1 国家公安委員会が定めた指定建物錠の防犯性能の表示に関する基準への遵守と対応。
 - 法律に則った性能表示を確実にを行う
- 2 製品の性能を高めるための制度の普及を図る。
 - ①実用性能認定制度への拡充
 - 錠の性能発注への対応(認定制度への理解活動)
 - グレード6桁表示の条件設定(発注者側への理解活動)
 - JLMA試験所の存在価値(会員会社へメリット説明)
 - 空錠の製品事故回避の仕組みの構築
 - ②CP認定制度の充実
 - CP試験の統一化(JLMA試験所での実施)
 - 認定済み試験結果の活用(実施要領書に記載検討)
- 3 非常時におけるJLMA活動の変革
 - コロナ禍におけるJLMAモデルの充実
- 4 “安全・安心「防犯の日」” <<CP製品の普及活動>>
 - 5団体を中心としたPR活動の展開

業務・研修部会

部会長会社 株式会社 ゴール
副部会長会社 株式会社 オブナス/株式会社 ユーシン・ショウワ

- 2-①実用性能認定制度の拡充
 - 周知させる対象者をロックセキュリティ協同組合への加入会社、あるいは未加入ではあるが各メーカーの協力会社に絞り、アナウンスをする。
 - 会員会社に対し、JIS規格に則した試験が出来るという名目でJLMA試験所の存在を改めてアピールする。
- 3 コロナ禍での部会活動をいかに充実させるかまとめる。
- 4 展示会への参加において「防犯の日」の周知活動をする。

技術部会

部会長会社 美和ロック 株式会社
副部会長会社 株式会社 アルファ/株式会社 ゴール

- 1 指定建物錠の防犯性能の表示に関する基準への対応
- 2 実用性能認定制度の運用への協力
- 3 JLMA規格の新基準の作成
- 4 鋼製軽量ドア協議会との耐久性ガイドライン検討
- 5 日本サッシ協会国際標準化部会への参加
- 6 デジタルドアロック国際規格作成への参加

制度部会

部会長会社 株式会社 アルファ
副部会長会社 ドルマカバジャパン 株式会社/美和ロック 株式会社

- 1,2 当部会としての積極的な活動はございません。
- 3 Withコロナ、afterコロナにおける活動方法の模索

実用性能審査会

【実用性能認定制度に関する活動】

- 他部会との連携し、周知活動を行う。
- 新たな製品登録の制度確立
- セット登録している製品の分割認定など
- 公共建築工事標準仕様書へのスペックイン活動
- 実用性能認定制度の市場価値の拡大

【電気錠製品について】

- CP審査会、技術部会情報をもとに審査、認定の仕組みを検討する。

【実施要領書の定期見直し、及び改訂作業】

- ①実用性能認定制度の運用上の課題処理検討
- ②JIS Q 17025改正による実用性能認定制度要領の改訂

CP審査委員会

- 1 指定建物錠の防犯性能の表示に関する基準への対応
- 2 官民合同会議関連の全ての審査
 - ①官民試験(一般錠+電気錠)/ピッキング性能試験
 - ②CP試験員WG(一般試験員講習会指導)
 - ③CP試験の統一化(JLMA試験所での実施)
- 3 JLMA内の技術的案件に対する全ての審査
 - ①CP審査委員会
 - ②予備審査管理WG
- 4 自主点検委員会
 - ①第16回自主点検実施
 - ②是正確認

事務局

- 1 国家公安委員会が定めた指定建物錠の防犯性能の表示に関する基準への遵守と対応。
 - 法律に則った性能表示が難しい会員会社に対する対応
 - 関連する部会(実用性能審査会、CP審査委員会)との意見調整
- 2 製品の性能を高めるための制度の普及を図る。
 - ①電気錠の実用性能グレード表示の問題点の検討
他業界の動向把握と意見徴収を諮りJLMA部会活動に反映する。
 - ②CP認定制度の充実
CP認定制度に実用性能認定制度を組み入れるための情報収集と行政との連絡。
- 3 非常時におけるJLMA活動の変革→事務局、全部会
 - コロナ禍におけるJLMAモデルの充実
- 4 “安全・安心「防犯の日」” <<CP製品の普及活動>>
 - 5団体防犯建物部品普及促進協議会と連携を図りCP製品普及を目指す。

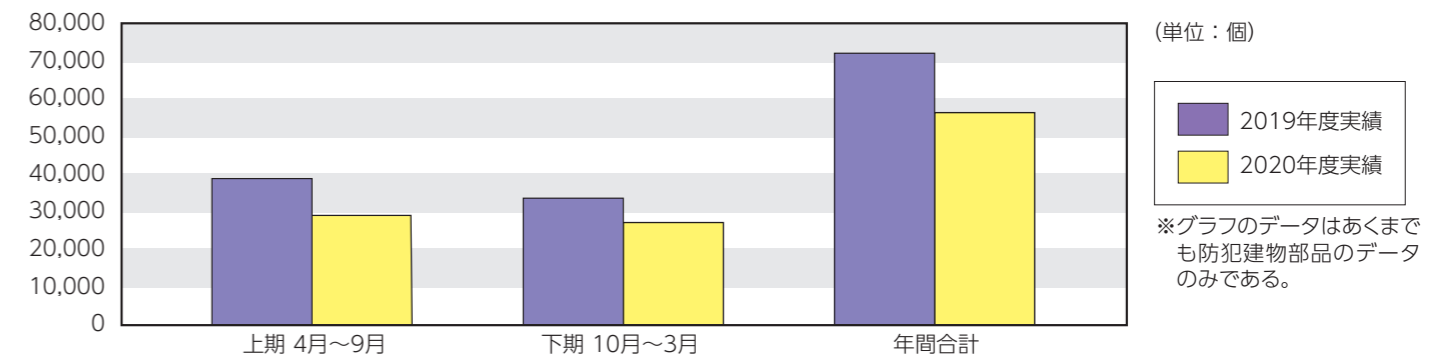
関連資料 〈業務・研修部会〉

2020年度 JLMA防犯建物部品の普及情報

名称	種別	上期 2020年4月～9月			下期 2020年10月～2021年3月			2020年4月～2021年3月		
		指定建物錠	防犯建物部品	CP/指定建物錠	指定建物錠	防犯建物部品	CP/指定建物錠	指定建物錠	防犯建物部品	CP/指定建物錠
シリンダー錠		1,483,905	27,743	1.87%	1,622,029	26,129	1.61%	3,105,934	53,872	1.73%
シリンダー		1,282,442	782	0.06%	1,559,771	597	0.04%	2,842,213	1,379	0.05%
サムターン		105,565	383	0.36%	123,839	342	0.28%	229,404	725	0.32%
2020年度実績		2,871,912	28,908	1.01%	3,305,639	27,068	0.82%	6,177,551	55,976	0.91%
2019年度実績		3,299,045	38,424	1.16%	3,433,565	33,526	0.98%	6,732,610	71,950	1.07%

(単位:個)

防犯建物部品出荷数推移比較 (2019年度・2020年度)

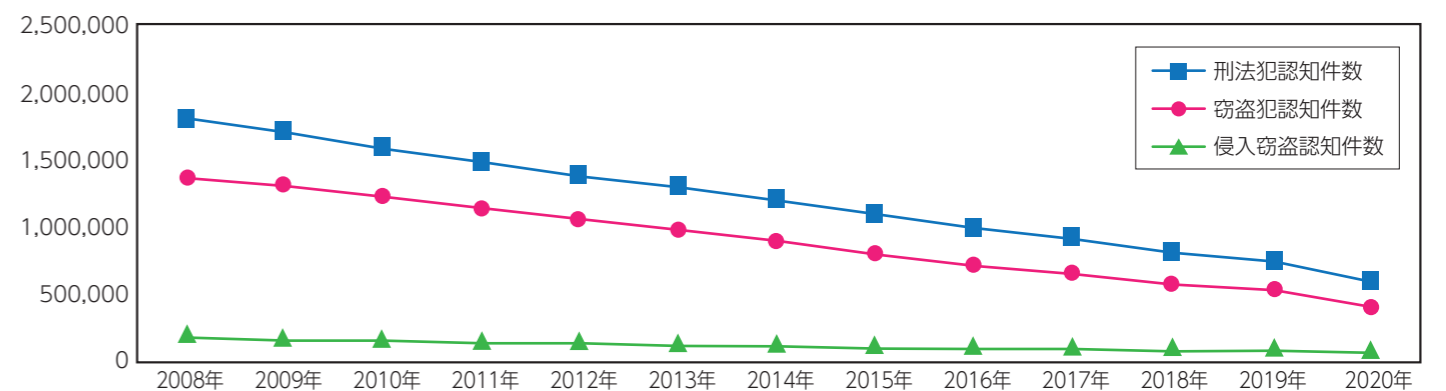


(単位:個)

※グラフのデータはあくまでも防犯建物部品のデータのみである。

◇2020年度の指定建物錠の合計出荷数量は、前年比91.7%と減少。
防犯建物部品の合計出荷数量においては、前年比の77.8%と減少。防犯建物部品が指定建物錠総数に占める割合は前年度1.07%から0.91%となり減少。今後もさらなる全防連、5団体との連携を図りCP普及促進における啓蒙活動が必要。

警察庁統計 認知件数



(単位:件) 出展:警察庁

◇刑法犯の認知件数は2002年をピークに一貫して減少しており、犯罪情勢には一定の改善がみられる。近年の刑法犯の認知件数の減少は、窃盗犯の認知件数の減少が大きな要因となっている。侵入窃盗の認知件数は、2003年以降減少に転じ、2020年は44,093件、前年比-23.7%と18年連続で減少しています。また、このうち住宅対象侵入窃盗は、2004年以降減少しており、2020年は21,030件で前年比-27.3%と、同じく連続して減少しています。しかしながら、一日当たり約57件もの住宅に対する侵入窃盗が発生しており、未だ多くの住宅が被害に遭っています。

トピック1 令和3年春の叙勲において「旭日小綬章」を受章

日本ロック工業会会長加藤海士郎が、令和3年春の叙勲において、「産業振興功労」により、旭日小綬章を受章されました。旭日小綬章は、国や公共に対して功労のある者、とりわけ顕著な功績のある者に贈られるものです。

また、このたび当工業会が内閣府賞勲局から栄典評価団体として認められ、錠前業界の振興に寄与した「産業振興功労」での旭日小綬章であり、当工業会として初めての叙勲受章となりました。

尚、勲章伝達式及び拝謁については、経済産業省から以下の通達が勲章受賞者各位にありました。

令和3年春の勲章伝達式及び拝謁の中止について (令和3年4月21日経済産業省)

この度、令和3年春の勲章を受章された皆様におかれましては、誠におめでとうございます。

さて、3月の内示の際にお伝えしておりました「令和3年春の勲章伝達式及び拝謁の実施」について調整をおこなってまいりましたが、新型コロナウイルス感染症の感染状況にかんがみ、伝達式及び拝謁の人数規模、式全体の段取り、流れなどからみて、感染防止の徹底が図れないことから、伝達式及び拝謁を「中止」とさせて頂く事となりました。

なお、拝謁中止に伴い、感染防止対策の徹底を図ることのできる小規模な単位などの形で、特別に、ご希望なさる方のみを対象とした「宮内見学と写真撮影」を、本年9月中旬を目処に実施予定としております。具体的な日程を含めた実施の詳細は、追ってご連絡いたします。

また、当省では伝達式も中止とさせていただくことから、勲記等のお引き渡し方法につきましては、個々の受賞者に伝達方法を確認した上で発令日以降の伝達が出来よう調整をさせていただきますのでよろしくお願いいたします。

なお、4月29日(木)には予定通り報道発表をおこなう事となりますのでご承知おきください。



トピック2 株式会社マツ六 令和2年度製品安全対策優良企業表彰を受賞!! <2021年2月12日 経済産業省>



当会の会員である「マツ六株式会社」様が「第14回 製品安全対策優良企業表彰」を受賞しました。

【概要】経済産業省は、民間企業の製品安全に対する積極的な取組を促進し、社会全体として製品安全の価値を定着させるため、「製品安全対策優良企業表彰」を実施しています。この度、令和2年度製品安全対策優良企業として11企業の受賞が決定しました。企業による製品安全の先進的な取組を讃えることで、事業活動や消費生活において製品安全が重要な価値として定着し、社会全体で製品の安全を実現していくことを目的としている。

<https://www.mazroc.co.jp/info/1024/>



左) 経済産業大臣政務官
内閣府大臣政務官
衆議院議員 宗清 皇一 様
右) マツ六株式会社
常務取締役 開発本部長
佐久間 省三



連絡情報

一般社団法人 日本シャッター・ドア協会の事務所移転

・新事務所の住所

〒102-0074 東京都千代田区九段南 3-7-14 VORT 九段 7F
TEL 03-3288-1281 Fax 03-3288-1282 (変更なし)

・移転の時期

移動日：令和3年5月29日(土)
業務開始日：令和3年6月1日(火)

1. 2021年度 JLMA 新体制

第23期役職(会長・副会長・監事)

新型コロナウイルス感染症の拡大状況下で、JLMA運営を推進するための第23期役職は、加藤会長はじめ現体制の続投が最良と判断し体制継続を図ることとする。ただし、期間は一年間とし新型コロナウイルス感染症の状況を見て期間変更も考慮し判断することとする。また、緊急対策としての運用であるため、定款の追加および変更は行なわないものとする。

役職	氏名	所属	適用
会長	加藤 海士郎	元 ドルマカバジャパン(株)	
副会長	岸本 俊仁	(株) ゴール	
〃	川邊 浩史	美和ロック(株)	
理事	斉藤 雄一	(株) アルファ	
〃	西 康雄	(株) WEST inx	
〃	峯村 陽一	(株) オプナス	
〃	納口 成一郎	(株) 川口技研	
〃	石橋 芳男	(株) シブタニ	
〃	保科 靖生	ドルマカバジャパン(株)	新任
〃	鈴木 教純	(株) ベスト	
〃	高溝 敏幸	(株) ユーシン・ショウワ	
監事	加藤 克己	(株) Keiden	新任

会員会社情報

- 【入会会員 / 賛助会員 1社】 ○承認日 / 2020年12月22日
会員種別：賛助会員
会社名：株式会社コスモフロンティア 代表者：高津 正樹
- 【会員種別変更】 ○承認日 / 2020年5月29日
株式会社ユニオン (旧) 正会員 ▶ 賛助会員
○承認日 / 2021年4月27日
株式会社日本ロックサービス (旧) 正会員 ▶ 賛助会員
- 【会員代表責任者変更】 ○承認日 / 2021年1月14日
会員種別：正会員
(旧) 株式会社シブタニ 相談役 遠藤偉佐實 ▶ 代表取締役社長 石橋 芳男
(旧) 株式会社ユーシン・ショウワ 代表取締役社長 新山 弘之 ▶ 代表取締役社長 高溝 敏幸
会員種別：賛助会員
(旧) 株式会社アイホン 代表取締役社長 市川 周作 ▶ 代表取締役社長 加藤 康次
(旧) 株式会社東海理化電機製作所 取締役社長 三浦 憲二 ▶ 取締役社長 二之夕 裕美
(旧) 株式会社ミズタニ 代表取締役 水谷 良雄 ▶ 代表取締役 水谷 孝一
○承認日 / 2021年4月27日
会員種別：正会員
(旧) 株式会社 Keiden 代表取締役社長 酒井 信世 ▶ 代表取締役社長 酒井 由美子
(旧) ドルマカバジャパン株式会社 相談役 加藤 海士郎 ▶ 代表取締役社長 保科 靖生
- 【会員代表者変更】 ○承認日 / 2021年1月14日
会員種別：正会員
(旧) 合資会社堀商店 部長 栄木 康 ▶ 部長 渡辺 一考
会員種別：賛助会員
(旧) 株式会社アイホン 執行役員 谷口 尚弘 ▶ 執行役員 吉澤 誠
(旧) 株式会社杉田エース 取締役 蛭木 勝一 ▶ 取締役 高橋 芳郎
(旧) 株式会社東海理化電機製作所 部長 関 義之 ▶ 部長 小島 弘明
- 【本社所在地変更】 ○承認日 / 2021年1月14日
ドルマカバジャパン株式会社
新住所：東京都大田区南蒲田 2-16-1 テクノポートカマタセンタービル
合資会社堀商店
新住所：東京都新宿区新宿6-26-8

会員会社紹介

住まいの総合メンテナンスをはじめ

不動産・建物管理・セキュリティ事業を中心とし、

グループ系列に「ホームセンターコスモ」「東京エスアイシー」、

Tsp (Transport supporting program) の一環として

大手運送会社、大手 EC サイト様のご協力を頂き、

お客様のニーズに応えた、宅配 BOX・ポスト等の設置に力を入れております。

限られたスペースを有効活用して設置した宅配 BOX



DIY と家具のことならホームセンターコスモへ

千葉県市川市南行徳 2-1-18
営団地下鉄【東西線】南行徳駅下車徒歩 5 分
<https://hc-cosmo.com/>



株式会社コスモフロンティア 〒133-0044 東京都江戸川区本一色 1-5-26 TEL/FAX : 03-5663-5721
Instagram cosmo.f.sic

デザインであなたを支援する SOLID + YOU

お客様のニーズを把握し、最適な広告プランを提案します。

ビジネスをサポートする「価値ある仕事」を。

そして、頼んでよかったと思っただけのように。



Graphic



Web



Photography



Movie



Copywriting



Novelty

会社概要

会社名 株式会社ソリッドプラス
住所 〒221-0835 横浜市神奈川区鶴屋町2-9-22 日興バレス横浜207
代表取締役 鈴木 大
TEL 045-620-8390
FAX 045-620-8391
URL <https://www.solid-p.com>
設立年月日 2012年3月1日
資本金 1,000万円

営業品目

- Graphic
カタログ / パンフレット / ポスター / チラシ / 会社案内 / 各種広告制作 /
ダイレクトメール / POP / パッケージ
- Web
Web デザイン、制作 / Web サイト設計、構築、運用 /
各種 Web プロモーション / SEO
- Photography / Movie
映像制作 / 商品・モデル撮影 / DVD 制作
- 広告代理店業全般

ソリッドプラスで取り組む目標

当社では、「豊かな感性で 彩りあふれる未来を創り 感動と幸せの輪を広げます」という経営理念のもと、グラフィックデザイン、Web制作などの事業を通して社会の課題に向き合い、持続的な社会の実現を目指すSDGsの目標達成に向け貢献していきます。私たちの意識改革から初め、できることを一人ひとり取り組んでいきます。あらためて社会や世界との関わりや課題を理解し、考えや行動を広げるためにSDGsを活用していきます。

「かながわSDGsパートナー(第5期)」に登録されました。
かながわSDGsパートナーとは、SDGs推進に資する事業を展開している企業・団体等の取り組み、事例を良が募集・登録・発信するとともに、県と企業・団体等が連携してSDGsの普及促進活動に取り組むことです。



防犯性能の高い建物部品

安全・安心「防犯の日」の制定

5月13日は安全・安心「防犯の日」

5月13日はCPマークの商標を出願した日です

JLMA 日本ロック工業会

<http://www.jlma.org>

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-7-2

フジタビル6階

TEL.03-3518-9938 FAX.03-3518-9939