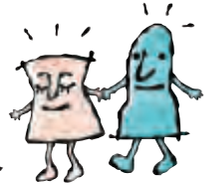


THE ライフルスポーツ RIFLE SPORTS

2021

4

第449号



- 第32回オリンピック競技大会(2020/東京) 日本代表選手紹介
- READY STEADY TOKYO-SHOOTING
- 2020年度事業報告書



スポーツくらぶ





つなげていきます スポーツへの想い

スポーツくじの収益は、
日本のスポーツを育てるために
使われています。

スポーツくじ  

ライフルスポーツ

巻頭言

会長 松丸喜一郎

2020東京大会の意義

世論を二分して東京大会開催の是非が論じられている。コロナ禍にあって何故オリンピック大会を開催するのか、大会の意義とは何かが問われている。JOCでオリンピック運動を推進してきた者として考えを述べたい。

オリンピック大会はオリンピズムという理念に基づいて開催される。国、人種、宗教等あらゆる背景に関係なく、世界の選手達が平等なルールの下で競い合うことによって、スポーツを通して友情を育み、世界平和に寄与することが理念であり、その目的を達成するための手段としてオリンピック大会がある。すなわち、オリンピック大会は世界から集まる選手達が競技を通して交流をする場として意義がある。観客の有無は重要ではない。

ところが、オリンピック大会は単なる総合スポーツイベントと誤解されているのではないか。観客に楽しんでもらう事を目的としているスポーツイベントとは全くの別ものである。

選手をはじめ関係者の安全が確保され、国民の安全を脅かすことの無いよう対策を講じることが大前提として、何故、今開催するのか。それは、世界がパンデミック前から「分断」と「格差」の危機的な状況だからである。

Make America Great Again に象徴される「自国至上主義」、移民排斥運動に象徴される「ナショナリズムの台頭」、イスラム国に象徴される「宗教間紛争」、Black lives matter に象徴される「人種差別」、米中の関係悪化に象徴される「新東西冷戦」。そしてコロナによりこの「分断」と「格差」は更に加速した。

だからこそ今、背景の異なる選手達が世界から集い、競い合い、信頼関係の構築と相互理解を深め、連帯する、そのことを理念として掲げるオリンピック大会が必要だと考える。



今月の表紙
東京2020オリンピック日本代表選手達。(オンラインにて集合写真を撮影)
選手の紹介は本誌2ページから。

目次

第32回オリンピック競技大会(2020/東京)	
日本代表選手紹介	2
READY STEADY TOKYO-SHOOTING	9
2020年度事業報告書	14

2020年 JOC ジュニアオリンピックカップ
兼 第31回 ISSF ジュニアライフル射撃競技選手権大会
第40回全国高等学校ライフル射撃競技選抜大会
(2020年度全国高校選抜大会代替大会)
東京2020オリンピック選手最終選考会(25m)
東京2020オリンピック再最終選考会(50m)
東京2020オリンピック再々最終選考会(50m)

第32回オリンピック競技大会 (2020/東京) 日本代表選手紹介

2021年7月23日より開催される東京2020オリンピック。
代表選手にアンケートをお願いし、プロフィールやメッセージを頂きました。
是非応援を宜しくお願い致します。

【アンケート項目】

- ①所属 ②出身地 ③代表に選ばれた気持ちを教えてください。
- ④出場種目を教えてください。 ⑤試用している銃のメーカー・モデル名を教えてください。
- ⑥目標は何ですか？ ⑦射撃を始めたきっかけは？
- ⑧勝負めしを教えてください。(試合前や試合中に飲食するものなど)
- ⑨あなたの性格はどんなところが射撃向きですか？
- ⑩射撃をしていなかったら、他に何のスポーツをしていたと思いますか？種目とその理由
- ⑪あなたにとって射撃とは？
- ⑫射撃競技のココを見て欲しいといった、あなたの種目のみどころを教えてください。
- ⑬強くなるために大切なことは何ですか？
- ⑭あなたの種目で、強豪選手(強豪国)は誰ですか？
- ⑮オリンピックまでにどのような練習を実施する予定ですか？
- ⑯応援してくれている方へのメッセージ
- ⑰射撃をしている次世代のジュニア選手達へメッセージ
- ⑱オリンピック終了後、何かしたいことはありますか？



岡田 直也

- ① ALSOK
- ② 岡山県
- ③ 世界に挑むチャンスをいただけたと感じています。
- ④ 10m エアライフル個人(男子) 10m エアライフル団体(混合) 50m ライフル3姿勢個人(男子)
- ⑤ AR: Walther LG400SB: Walther KK500
- ⑥ 笑顔でオリンピックを終えること
- ⑦ 進学先の大学で珍しさから射撃部に入部、合わなかったら他部活に行こうと思っていたのですが、今も競技を続けています。
- ⑧ —
- ⑨ RPG で例えると万全を期してボスに挑む慎重さ
- ⑩ アーチェリー。同じ標的競技つながりで。
- ⑪ —
- ⑫ 装填動作、グリップを握り直す仕草
- ⑬ 好きこそ物の上手なれ。射撃の中の楽しいを見つける。練習は妥協せず、試合

では完璧を求めず割り切って

- ⑭ PENI Istvan (HUN)、KAMENSKIY Sergey (RUS)、PANWAR Divyansh Singh (IND)
 - ⑮ 従来通りの SCATT メインと FINAL 練習、屋外での 3 姿勢練習
 - ⑯ —
 - ⑰ 皆さんが競技を続ける道の先にはオリンピックがあります。心の片隅に少しだけオリンピックというものを置いて日々の練習に臨んでみてください。いつの日かチャンスが訪れるかも知れません。
 - ⑱ パラリンピックの写真撮影、その後は招請していただけるイベントに出向きたい
-



松本 崇志

- ① 自衛隊体育学校
 - ② 長崎県
 - ③ 無事に決められて安堵しています。
 - ④ 10m エアライフル個人 (男子) 10m エアライフル団体 (混合) 50m ライフル 3 姿勢個人 (男子)
 - ⑤ BLEIKER (ブライカー)・challenger
 - ⑥ メダル獲得
 - ⑦ 入学した高校に部活としてあり、興味があった。
 - ⑧ なし
 - ⑨ 冷静な判断、分析をするところ
 - ⑩ 特になし
 - ⑪ 人生を豊かにしてくれた
 - ⑫ 正確な精密な動作から繰り出される 10 点、1 点で目まぐるしく変わる順位
 - ⑬ 自分を知ること
 - ⑭ 中国
 - ⑮ 3 つの姿勢の正確な動作を繰り返す。決勝を再現して緊張感の中で自分をコントロールする。
 - ⑯ オリンピックではメダル獲得を目指し全力で臨みます。応援よろしくお願いします。
 - ⑰ 小さな積み重ねがいつか大きな結果に繋がります。諦めずに頑張ってください。
 - ⑱ 実家に子供を連れて遊びに行きたい。
-



吉岡 大

- ① 京都府警察
- ② 京都府
- ③ これまでは、京都府警の代表して競技に臨んでいましたが、これからは、日本の代表として結果を求められるのでより一層、気を引き締めていきます。
- ④ 25m ラピッドファイアピストル個人 (男子)
- ⑤ パルディーニ ラピッドファイア
- ⑥ まずは、決勝に残ること。

- ⑦京都府警に入って、訓練として拳銃に触れてから。
- ⑧試合前には、ブドウ糖を摂取します。
- ⑨長所であり、短所でもある、集中すると周りに気が向きにくいこと。
- ⑩運動することは好きなので、スポーツというより、普段から筋力トレーニング等をしていたと思います。
- ⑪私に命じられた仕事であり、結果を出して、学んだことを将来的に京都府警に還元するために行っている。
- ⑫非常に緊張感のある競技であるので、選手の精神状態が身体に影響を及ぼしているところ。例えば、弾込めで手が震えることなど。
- ⑬一度決めたら全力で立ち向かい、結果を出すために労を惜しまないこと。
- ⑭ドイツ クリスティアン・ライツ選手
- ⑮射撃3、体力作り7で訓練する。
- ⑯皆様のご声援を力に変えて、全力で頑張ります。
- ⑰私の経験ですが、射撃だけ頑張っても上手くなりません。今やることを全力で立ち向かう。この気持ちが射撃に一番必要な要素だと私は考えます。射撃以外をしっかりと見つめ直していきましょう。
- ⑱将来的に京都府警の拳銃の指導者として、京都府警の拳銃等の技能、知識のレベルを上げていくこと。



堀水宏次郎

- ①香川県警察
 - ②香川県
 - ③夢が叶って、とても嬉しいです。
 - ④10m エアピストル個人（男子）10m エアピストル団体（混合）
 - ⑤ STEYR、EVO10E
 - ⑥入賞
 - ⑦オリンピック選手に憧れ、自分もオリンピックに出場したいと思ったから。
 - ⑧塩おにぎり、バナナ
 - ⑨落ち着きのあるところ
 - ⑩運動はあまり得意ではないので、特にしていません。
 - ⑪ライフスタイルそのもの
 - ⑫10点を続けるための、正確に繰り返される動作
 - ⑬コツコツと続けること
 - ⑭ジン・ジョンオ（韓国）
 - ⑮試合のシミュレーションをしっかりと行う。
 - ⑯応援を力にかえて、ベストを尽くします。
 - ⑰夢を大切に持ち続けてほしいと思います。
 - ⑱学生時代の恩師に、オリンピックの報告をしたい。
-



平田しおり

- ①明治大学
 - ②石川県
 - ③内定が決まった時は実感が持てませんでした。日本代表としてしっかりと戦って来たいと思います。
 - ④10m エアライフル個人（女子）10m エアライフル団体（混合）50m ライフル 3 姿勢個人（女子）
 - ⑤グリェンネルレーサー 3
 - ⑥メダルを目指したいですが、まずは自分の射撃を行い点数に繋げたいと思います。
 - ⑦私が小さい頃に父がクレー射撃を初めてその姿に憧れた
 - ⑧特になし
 - ⑨1 人の時間が好きで、練習でも黙々と1人で練習をしてこれたところでしょうか？笑
 - ⑩元々スポーツをやっていなかったの、射撃をしていなくてもスポーツ自体をやっていなかったと思います。
 - ⑪人生を変えたスポーツです。射撃をやっていなかったら絶対経験が出来ていなかった事が沢山できていますし、射撃を始めたことによって予想にも無かった人生になっています。
 - ⑫3 姿勢のうち、人によって得意な姿勢や時間配分が違っていると思うので、得点を見つつ各選手の戦い方が見えればきっと面白いと思います。
 - ⑬自信だと思います。試合前に自信をしっかり持つためにも十分な練習をして来たことや自己記録を振り返り、「自分なら撃てる」という強い気持ちで挑むことが勝利に繋がれると思います。
 - ⑭スイス
 - ⑮技術のチェックや射撃中の感覚を大切に、磯部コーチ、ゴランコーチとコミュニケーションをとり一緒に練習を進めていきたいです。
 - ⑯いつも応援して頂きありがとうございます。沢山の人の支えられてここまで競技を続ける事ができています。皆様の暖かい言葉に励まされ、苦しい時期も乗り越える事ができました。オリンピックではしっかりと私の射撃をお見せできるよう頑張っていきます。今後も皆様の期待に応えられるように、自分の意志を持って競技していきたいと思いますので、今後とも応援の程宜しくお願い致します。
 - ⑰コーチの受け売りになりますが、「色々な人の意見を取り入れられる選手」になれるといいと思います。むやみやたらに全ての意見を取り込むのではなく、多数の意見から自分に合ったものをピックアップしていく能力を付ける事が目的だと思います。
 - ⑱旅行に行きたいです！
-



中口 遥

- ①滋賀ダイハツ販売株式会社
- ②鳥取県
- ③嬉しさもあったが、点数で見ると世界レベルにはまだまだだったため、更なるレベルアップが必要だと感じました。
- ④10m エアライフル個人（女子） 10m エアライフル団体（混合）
- ⑤ファインベルクバウ M800
- ⑥自信を持って射撃を行い、メダルを獲得すること
- ⑦兄が射撃をしている姿に憧れを持ったからです。
- ⑧試合前にはグラタンを食べていました。
- ⑨最後まで諦めない性格
- ⑩水泳 小学生の頃水泳をしていたので、続けていたのかなと思います。
- ⑪自分らしさを表現できる場所
- ⑫緊張感のある場所で一人ひとりが集中して的に向き合っているところ
- ⑬自分に自信を持って行動すること
- ⑭ヨーロッパ、中国、韓国、インドが強豪国だと思います。
- ⑮試合を想定した緊張感のある練習を実施していきたいと思います。
- ⑯不安な日々が続いていますが、多くの人に勇気や元気を持ってもらえるような射撃をしたいと思います。
- ⑰私自身にも言えることですが、大きな目標を持って努力を忘れずに、1歩ずつ進んでいけたらいいと思います。
- ⑱オリンピックで得た経験を多くの人に伝えていけたらいいなと思います。



山田 聡子

- ①自衛隊体育学校
- ②滋賀県
- ③純粹に嬉しいです。やっとスタートラインに立つ事が出来ました。
- ④10m エアピストル個人（女子）10m エアピストル団体（混合）25m ピストル個人（女子）
- ⑤STEYR, EVO10E と PARDINI, SP
- ⑥オリンピックメダル獲得の為に最後まで諦めずに戦う事
- ⑦友人に誘われて射撃部に入部したのがきっかけです。
- ⑧試合中に飲むドリンクはモルテンドリンクです。
- ⑨落ち着いて対応できる所や切り替えが早い所
- ⑩バレーボール 理由 小学校から中学校までバレーボールをしていた為
- ⑪人として成長させてくれる場所です
- ⑫10m 競技では銃のカラーが人それぞれです。是非そこを見て欲しいです。
- ⑬自分を信じて感謝の気持ちを忘れず、最後まで諦めない事です。
- ⑭オレーナコステビッチ（ウクライナ）マリアグロズデバ（ブルガリア）中国、

韓国

- ⑮ベストの状態です。試合に臨めるように、記録会での点数の意識や技術の向上など後悔しないように練習する事です。
- ⑯いつも皆さんの温かいお言葉が私の頑張る活力です。1人でも多くの方に喜んで頂ける様に私も最後まで諦めずに戦います。
- ⑰射撃が好きだ、楽しいという気持ちを忘れずに毎日過ごして欲しいです。今しか出来ないこと、精一杯楽しんでください。
- ⑱応援してくださる方々に感謝の気持ちをお伝えしたいです。



佐々木千鶴

- ①岩手県警察
- ②岩手県
- ③応援してくださる方々への感謝の気持ちでいっぱいです。多くの方々の理解や支え、応援があって、選考会に挑むことができ、代表に選ばれることができました。
- ④10m エアピストル個人（女子）25m ピストル個人（女子）
- ⑤ステイヤー、パルディーニ
- ⑥メダル獲得
- ⑦岩手国体へ向けて、県での選手発掘
- ⑧お米です。試合期間中はあまり変化の無い食事を心がけていますが、お米は欠かせません。
- ⑨マイペース
- ⑩いろいろなスポーツに興味があるので、趣味の範囲で球技やスキー等をしていきたいと思います。
- ⑪自己形成
- ⑫やはりファイナルです。張り詰めた緊張感の中、その一発で順位が変化していくのは見どころかと思っています。
- ⑬自分の課題に気がつき、課題を達成するために自分の言葉で理解し、研究し、実践していくこと。
- ⑭ヨーロッパ、中国、韓国
- ⑮技術の向上とともに、緊張した場面で、技術をしっかりと発揮できるよう内面も整えていきたいと思っています。
- ⑯非常に多くの方々に支えていただき、この場に立てていることに感謝しております。一発に思いを込めて、感謝の気持ちを結果であらわすことができるよう、頑張ります。
- ⑰射撃の基本に忠実に、自分自身とたくさん向き合いながら訓練に励み、日本の射撃界を盛り上げていきましょう。
- ⑱次の目標に向けて、気持ち新たに訓練に励んでいると思います。

オリンピック競技スケジュール

※変更される場合がありますので、最新版は東京2020公式ウェブサイトにてご確認ください。

競技日	開始時間	終了時間	種目
7月24日(土)	8:30	16:30	10m エアライフル個人(女子) 本選・決勝 10m エアピストル個人(男子) 本選・決勝
7月25日(日)	9:00	16:30	10m エアピストル個人(女子) 本選・決勝 10m エアライフル個人(男子) 本選・決勝
7月27日(火)	9:00	16:30	10m エアピストル団体(混合) 本選・決勝 10m エアライフル団体(混合) 本選・決勝
7月29日(木)	9:00	12:45	25m ピストル個人(女子) 本選(精密ステージ)
7月30日(金)	9:00	15:00	25m ピストル個人(女子) 本選(速射ステージ)・決勝
7月31日(土)	12:00	17:10	50m ライフル3姿勢個人(女子) 本選・決勝
8月1日(日)	8:30	13:15	25m ラピッドファイアピストル個人(男子) 本選(第1ステージ)
8月2日(月)	8:30	18:00	25m ラピッドファイアピストル個人(男子) 本選(第2ステージ)・決勝 50m ライフル3姿勢個人(男子) 本選・決勝

パラリンピック競技スケジュール

競技日	開始時間	終了時間	種目
8月30日(月)	8:30	16:45	10m エアライフル SH1(女子) 本選・決勝 10m エアライフル SH1(男子) 本選・決勝 10m エアライフル SH2(混合) 本選・決勝
8月31日(火)	9:30	15:30	10m エアピストル SH1(女子) 本選・決勝 10m エアピストル SH1(男子) 本選・決勝
9月1日(水)	9:30	14:45	10m エアライフル伏射 SH1(混合) 本選・決勝 10m エアライフル伏射 SH2(混合) 本選・決勝
9月2日(木)	8:45	16:45	25m ピストル SH1(混合) 本選(精密ステージ/速射ステージ)・決勝
9月3日(金)	9:30	16:30	50m ライフル3姿勢 SH1(女子) 本選・決勝 50m ライフル3姿勢 SH1(男子) 本選・決勝
9月4日(土)	9:30	15:45	50m ピストル SH1(混合) 本選・決勝 50m ライフル伏射 SH2(混合) 本選・決勝
9月5日(日)	9:30	12:30	50m ライフル伏射 SH1(混合) 本選・決勝

応援よろしく御願います

READY STEADY TOKYO - SHOOTING

オリパラ準備運営本部長 袴田登喜造

首題が東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会の前に実施されるテスト大会（Test Events、以下 TE）の正式名称。TEは2021年5月17日から21日までの5日間にわたり、陸上自衛隊朝霞訓練場の敷地内に設置されたオリンピック・パラリンピック仮設射撃場で開催された。

1964年当時の競技場東側に隣接するように建てられた射撃場は2棟、一つは北北東向きの10m／50m 種目兼用の本選射場は60的あり、10mの電子標的（SIUS製E.S.T）はキャスター付きの移動式になっている。10m競技が終了すると後方のパネル壁とともに片づけられ、50m先に固定されたE.S.Tで50m種目を実施する。

もう一つの射場は25m種目の本選と全種目の決勝を行う室内のFinals Hall、50m決勝はE.S.Tが10的設置され、10m決勝の10的と25m本選の5セット（25的）、同決勝の3セット（15的）は移動式E.S.Tが使用された。



コロナ騒ぎの前までは、2020年4月17日から25日までの9日間、10種目を一通り行う予定であったが、今回は人数制限があり10mARとAPそれに50mRifle三姿勢は男女混合としたので7種目での実施となった。

開催規模は1年前であれば、海外選手も含めて本大会同程度の360人としていたが、この緊急事態宣言下では国内選手のみとして延べ250人程となった。

大会運営のほか空港での銃器の許可事務の立ち合いや輸送保管など多くのスタッフの協力を得てTEを行った。空港関係の様子はオリパラ準備運営副本部長の岸高氏に、大会運営の国内技術役員（National Technical Officer、以下 NTO）については、これまでに至る経緯も含めて東京2020 Shooting Assistant Competition Managerの溝部氏に聞いた。

<銃器弾薬関係空港および輸送のテスト結果> 岸高 清

「2021年5月10日から13日にかけて羽田空港、成田空港および朝霞射撃場において、TOKYO2020オリンピック・パラリンピックの銃器弾薬の入出国手続きおよび射撃場との搬送入出庫関係のリハーサルテストが、組織委員会の主催で実施された。

このテストに参加したのは、組織委員会の射撃競技担当の入出国輸送保管に関わる日ラ会員も含めたスタッフ、組織委員会の空港施設、警備局、輸送担当、警察庁、警視庁、千葉県警、埼玉県警、東京税関、手続き業務を担当する旅行代理店、輸送会社などの関係者で総勢200名程度の方が参加して実施された。



テストはまず前日までに各空港の各ターミナルで、本番で手続き実施場所となる税関の制限エリアと搭乗手続き階の有料待合室などに本番と同様に仮設の検査室を設ける作業から始められた。テスト当日は選手役に扮した組織委員会スタッフ6名が入出国、移送保管委託をするとの想定で本番の各手続き担当者が、コロナ対策の防護服などを身につけて実際に手続きを実施し、空港駐車場の搬送車両に持ち込むところまでの手順を確認した。

輸送については羽田、成田の空港から本番を想定した運航ダイヤで警備車両とともにターミナル別の銃器、弾薬別の各輸送車両が朝霞の保管庫まで移動して保管庫での保管作業を実施するテストも行い、さらに出庫積み込みから朝霞出発、空港到着までのテストも実施された。

テストに参加した関係者からは、空港到着後にPCR検査やID有効化手続きなどで3時間以上荷物エリアに選手らが出て来るまで時間がかかり、しかもバラバラに出てくる事の対応や、二人分の銃器や弾薬を一つのケースに入れて来た場合の対応、検査室の入り口付近の手続き待ちの選手らの密状態をどのように避けるか、出国する選手に間違いなく銃器弾薬を渡すための出国便情報の最終確認や保管庫での出国予定選手ごとの事前確認手順をどう厳格化できるか、各国チーム、組織委員会各組織、警察、税関、航空会社など多岐に亘る関係先との情報連携をいかに密に実施できるか、検疫でPCR陽性となった選手の銃器等の措置をどうするかなど、多くの指摘があった。しかし手順の大筋としてはほぼ及第点と考えられ、アジアエアガン大会で同様の手続きを経験している日ラ関係者のアドバイスなども参考に今後本番へ向けて、関係先で協議を行って改善し、円滑な手続き、運営が最終的にできるよう7月17日の受入れ開始に備える予定である。」



＜TEへ至るまでの NTO（国内技術役員）の取り組み＞ 溝部 政司

「2013年に、2020年のオリンピック開催地が東京と決まった際に協会の役員として思ったことは、1964年の東京オリンピック開催と同様に、大会を成功裏に実施し、かつオリンピックのレガシーを後世に残し、繋いでいかななくてはならないということだった。

開催会場については、結果として残念ながら仮設会場ということになり恒久施設で残すという協会としての希望は叶わなかったが、他にレガシーとして残せるものとは考えると、それは国際大会を企画運営できる協会の競技会運営力の強化と、それを支える国内の審判員など役員の育成であった。前者の国際大会の運営については、2017年12月に和光市で1994年の広島アジア大会以来となるアジアエアガン大会を開催した。これについては記憶に新しい方もいらっしゃると思う。10m 種目だけの開催であったが、国際大会が久しぶりで、運営力が乏しく国際ジュリーに苦言をもらいながらも何とか成功と言える運営ができたのではないかと考えている。この大会の反省を基に、国際審判員の増強と NTO 業務ができる役員の発掘・育成が急務と感じた。以下その後の審判員・NTO の育成強化について順を追って述べる。

2018年1月には、本番のオリンピックで活躍できる NTO の候補者リストを作成した。IOC ならびに ISSF の要請もあり、語学力があり夏季の厳しい気候条件での活動となるので比較的年齢の若い世代を中心に選考を行った。2018年8月には NTO 候補者を91名に絞り込み、面接や説明会、オリエンテーションなどを通じてさらに絞り込みを実施した。

併せて、2018年11月には国際審判員の講習会を ISSF 講師により英語での講習と試験を実施、2019年4月には国際審判員の EST（電子標的）講習会を同じく英語で実施し国際審判を養成した。2019年8月には、最終的に49名の NTO 候補者を選定し、ISSF に届け出を行い、登録をすることができた。

一方、北区西が丘に National Training Center（以下 NTC）イースト棟が2019年に完成し、地下1階に10m25的、25m/50m 併用15的の NTC イースト射

撃場が6月に指定射撃場として認定された。NTO のトレーニングを行うために、この射撃場を利用するナショナルチーム選考会等の競技会に8月から2020年3月まで NTO に役員として出役していただき、トレーニングを実施した。最初は運営する協会側も、出役している NTO も慣れ



10m Air Rifle



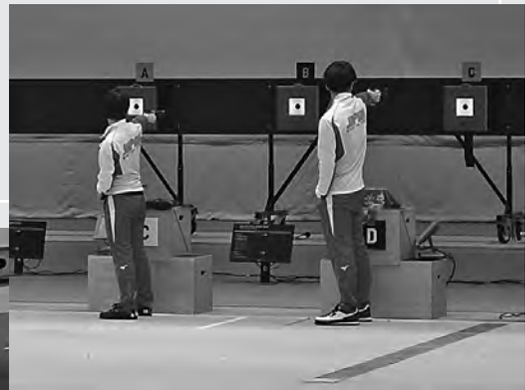
10m Air Pistol



パネルを外すと50m射場に



50m Rifle3×40



10m Air Pistol Mixed Team Medal Match

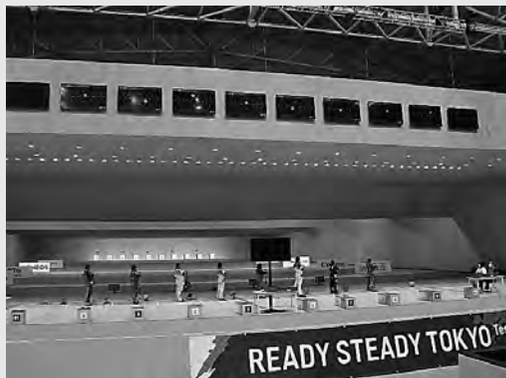
ないため戸惑いがあったが、最後のほうは自分の業務だけでなく、他の役員を援助するような動きができるようになった。この競技会を通じたトレーニングは期間中11回を予定していたが、2020年2月以降の3回の競技会についてはコロナ感染拡大の影響で、NTCへの出入りが厳しくなり、出役人数を縮小して実施せざるを得ない状態であった。

2020年3月末の東京2020の1年延期発表ならびに4月の緊急事態宣言によるテストイベントの延期を受け、しばらくの間はNTOの活動も休止状態となってしまったのは残念でならない。

結果として2020年4月から2021年3月の1年はNTC入館がさらに厳しくなったため、NTOの人数をより少数に限定してトレーニングを実施せざるを得なかった。このため、NTOによっ

ではトレーニングの機会が1回のみで今回の TE に臨んだ方もあったと思う。運営側としては菌がゆい思いと NTO に対しては申し訳ない気持ちで一杯である。

2021年4月で当初予定されていたテストイベントが、施設ならびに射撃場の公安委員会の指定の関係で、5月17日から開催と決まり3月3日に NTO へ案内を行った。3月23日には、出役可能な NTO に5月の日別スケジュールの案内と出役可能日のアンケートを実施し、回答結果に基づく日別の役割配分を行った。



50m Rifle 3 Positions Final

なお、東京2020が1年延期になったことに伴い、職場環境が変わり参加できなくなった等の事情で、当初49名の登録であった NTO 人数は4名減の45名となっている。

また、すでにライフルスポーツの2021年3号の記事にあるが、ISSF のインストラクターのポール・ガン氏からの申し入れがあり、NTO に対する射撃会場での競技運営を主体としたワークショップが4月13日から5月5日まで、計8回にわたり実施された。テストイベント直前に、現場で想定される事案に対する対処方法などを過去のオリンピックやワールドカップでのガン氏の経験を踏まえて NTO と双方向で議論できたことは、テストイベント直前のトレーニングとして非常に有益であった。

そして、5月17日からのテストイベントを迎えることとなり、我々 NTO メンバーは早い人は15日の用具検査から勤務することとなった。無事テストイベントは終了したが、NTO として、本番に向け沢山の学びや気づきがあった。また、会場は本番を迎えるにはまだまだ不十分な点が多く見られた。この点は本番までに解消すべく組織委員会とも打合せながら改善していきたい。」

運営スタッフは苦勞しながらも大会成功に向けて一歩ずつ着実に歩を進めている。

オリンピック射撃競技は7月24日から8月2日まで、パラリンピック射撃競技は8月30日から9月5日までの開催、日本代表選手の活躍をみんなで応援しましょう。

はじめに

本会は、ライフル射撃界を統括し代表する団体として、国内における健全なライフル射撃競技の普及と振興に努め、国際的競技者の発掘及び育成を主眼とするとともに、1年延期となった東京2020オリンピック競技大会でのメダル獲得を目標として2020年度の事業を実施した。

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、年間の多くの主催大会は中止・延期としたが、感染症対策の新たな試みとして10m種目において複数の会場をオンラインで画像と音声をつないだ全国リモートファイナルを実施し、また本年4月に本会の名誉総裁にご就任頂いた高円宮妃久子殿下ご臨席のもと12月に東アジアユースエアガン大会をリモート大会として我が国がホスト国になり4か国で開催した。

選手強化事業については、国内強化拠点であるNTCイースト射撃場を活用して、東京2020オリンピック日本代表選手選考会及び候補選手強化合宿を実施した。強化合宿では、海外強豪国とのリモート大会及びパラ選手との合同記録会を行った。新型コロナウイルス感染症の拡大により「緊急事態宣言」が発出され、4～5月はNTC使用中止の措置を取られたが、6月から使用再開され、以後の感染防止対策の周知徹底に努めた。

ジュニア育成事業については、コロナ禍の影響により、海外派遣大会の中止及び育成強化合宿等、リモート大会開催以外の活動は全て実施できない状況であった。

指導員・審判員の養成及び資格認定については講習、研修をコロナ対策として集合形式だけでなくオンラインにて実施した。また、東京2020大会のNTO（競技役員）は海外の大会が中止となり派遣事業はできなかったが、NT選考会等での実務研修を行った。

スポーツ団体及び公益法人としての社会的責任を果たすべく、求められる適切な組織運営を行うための原則・規範であるガバナンスコードを策定し、適合状況について2020年度における自己説明をホームページに公表した。

会務運営では、協会事業、活動についてはコロナ禍の影響を受け、会員数減少、各種交付金等の事業収入が減少したが、コロナ関連の雇用調整助成金、持続化給付金等の補助金を確保するとともに事務の効率化と経費節減により適切な財務運営を行った。コロナ感染防止対策の一環として、職員の在宅勤務を実施し、感染防止に努めた。

銃器の法的規制の対応について、空気けん銃は日本近代五種協会から推薦枠7人分の返還があったが、関係省庁に引き続き500人枠の拡大及び推薦事務のデジタル化、簡素化の働きかけを行った。

以上こうした状況の中、統括競技団体としての組織運営を遂行できたことは、スポーツ射撃を愛し、ご理解を頂いている加盟団体のご協力と諸官庁、関係各位のご指導、ご支援の賜物であると感謝しつつ、本会の事業報告書を提出する。

緊急事態宣言が繰り返し発令され、いまだに主要競技会の延期、中止をはじめスポーツ活動が制限され経済にも大きな影響が生じている状況であるが、一日も早い感染症の収束を願うとともに、本会事業に対して皆様方のご協力を重ねてお願いいたします。

2021年6月19日
公益社団法人 日本ライフル射撃協会
会長 松丸 喜一郎

2020年度事業実施状況 (定款第4条1項～6項関係)

1 ライフル射撃スポーツの普及及び指導

- ・エアピストル所持の総数500の推薦枠のうち、公益社団法人日本近代五種協会が有していた7枠について、2021年4月からは当協会が全500枠を有する事を日本スポーツ協会、および日本近代五種協会と合意した。エアピストル所持の500枠撤廃については、銃刀法および関連法令の改正を「射撃を考える議員連盟」を通じて警察庁へ引き続き働きかけている。
- ・競技力向上に資するスポーツ医科学サポートについては、主にコロナ禍における感染拡大予防を関係機関と実施した。
- ・推薦銃の使用状況を審査し競技者適格証明書を発行した。
ライフル射撃競技者適格証明162（大口徑 26、小口径 120、大口徑・小口径 16）
- ・ISSF ルールの日本語訳の一部ミスなどについて審判講習会を通じて修正し国内競技規則の改定及び普及に努めた。
- ・日本アンチ・ドーピング機構と協力して、選手、コーチ向けにEラーニングを実施した。
- ・リモート大会をユーチューブにて配信し、チャンネル登録者数の増加を実現した。リモート大会のうち、2020年8月の全国高校生リモートファイナル大会および東アジアユースエアガン大会は、プレスリリースを行い、NHK ニュースをはじめ、多くのメディアで取り上げられた。
- ・ユーチューブ配信にスポンサーロゴを掲載することにより、新たな広告商品を創出した。
- ・名誉総裁 高円宮妃殿下に東アジアユースエアガン大会へ御成いただき、協会主催大会初の皇族ご観覧試合を実現した。
- ・スポーツ振興くじ助成をうけ、広報誌「ライフルスポーツ」を6回発行した。
- ・ジュニア選手の発掘、育成を図る為ナショナルタレントハブの開設を計画したが、コロナ禍の影響で休止を余儀なくされた。

2 ライフル射撃スポーツの日本選手権大会及びその他の競技会の開催

- ・鹿児島国体は新型コロナウイルス感染拡大の影響により延期され、2023年に「特別国民体育大会」として開催される事が決定された。
- ・新型コロナウイルス感染拡大のため、大会開催を中止・延期することが多かった。そのような中で、リモートでの全国分散開催という方法を確立し、リモートでのファイナルを実施するなど新しい競技会開催方法のノウハウを得ることができた。結果として12月開催の日本主幹の東アジアユースエアガン大会では、4か国をつないで本選・ファイナルをリモート開催できるなど、新たな競技会開催方法を開発することができた。
- ・主催競技大会記録を管理・保存すると共に、公式ウェブサイトにて公表した。

3 ライフル射撃スポーツに関する競技力の向上を図ること

- ・コロナ禍の中、NTC 射撃場を活用した選手強化事業に主軸を置き、日本代表及び候補選手の強化合宿を実施するとともに海外強豪国との国際親善リモート大会及びパラリンピック日本代表及び候補選手との合同記録会を実施した。
- ・NTC 射撃場の使用状況については、緊急事態宣言が発動され、NTC 入館禁止であった4月、5月を除き、年間の稼働率は95%であった。
- ・東京2020オリンピック競技大会日本代表選手を決定するための選考会を開始した。
- ・日本代表及び候補選手の専任コーチとして、ピストル種目はエミール・ドシャノフ（ブルガリア）、ライフル種目にゴラン・マキシモビッチ（セルビア）、ジュニア育成ピストルコーチにエリック・エグルト（フランス）を登用した。
- ・JSC 競技力向上事業助成金オリンピック選手等強化事業助成を受け、ナショナルチーム及びジュニア育成チームの国内合宿等の強化事業を実施した。

- ・東アジアユースエアガン大会はリモート大会として日本が本部となり開催した。参加国は例年の韓国、シンガポールに中国が参加し4か国で開催した。代表選手として10m各種目8名の12選手が出場した。10mエアライフル女子種目で野畑美咲選手が4位入賞。10mエアピストル男子団体は1670点で、6年ぶりに日本新記録を3点更新した。
- ・JSCから受託した「アスリートパスウェイの戦略的支援」事業として、地域TID（都道府県スポーツ課やスポーツ協会が実施しているタレント発掘事業）で発掘されたタレントを競技団体に繋げるため、埼玉県・山形県・愛知県と協働しモデル事業を開始した。
- ・日本新記録を公認した

4 ライフル射撃スポーツに関する指導員及び審判員の養成及び資格認定

- ・ライフル射撃に関する講習会を各都道府県で開催した。
- ・認定コーチ向けにeラーニングシステム運用し、認定コーチの養成を実施した。
- ・選手向けのインテグリティ講習会を認定コーチにより開催し、1302名が受講した。新型コロナウイルス感染拡大予防の為、指導者育成部会によるオンライン講習会も実施した。
- ・NRAJ認定C級コーチ取得講習会は前期をオンラインにて実施したが、後期は延期された。（2021年6月に後期講習会を実施し、2020年度の認定C級コーチを認定する予定。）
- ・日本スポーツ協会公認ライフル射撃コーチ専門科目講習会（前期・後期）をオンラインにて実施し、公認コーチ専門科目として4名を認定した。
- ・ミズノスポーツ振興財団の助成をうけ、全国高校指導者研修会開催を予定していたが、新型コロナウイルス感染拡大の影響により中止となった。
- ・年間を通じて審判部会を開催し、新たに本部13名、地方48名の公認審判員を承認した。名誉審判員胸章を10名に贈呈した。
- ・審判講習会を2月に新型コロナ感染対策のため集合研修を避けYouTube配信により実施した。競技運営ルールの周知徹底と、ルール理解度を測るためテストを実施し、理解度に差があることが把握でき、今後の講習会実施内容の参考となった。また後日映像による配信も行った。
- ・競技運営で必要となる音楽機器、計測機器を加盟団体へ貸し出した。
- ・段級審査を実施し、999件（内生徒776件）の級位を授与した。
1130件（内生徒922件）の段位を授与した。
コロナ禍で大会数減少の為、昨年度と比較し約4割減の授与数となった。
- ・ASC主催のオンライン審判講習会に国際審判が出席し、レベル向上に努めた。
(12/19、20 ライフルの部 出席者：岡田亜美)
(1/23 ピストルの部 出席者：岡田亜美)
- ・東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会を見据えたNTO（競技役員）養成のため、コロナ禍ではあったが、NTCイースト射撃場を会場とする各種目NT選考会や、東京2020オリンピック競技大会日本代表選手選考会での実務トレーニングを必要最低人数に絞って行った。
- ・東京2020オリンピック・パラリンピックを見据え、空港スタッフによる外国チームの受け入れにかかる銃器輸入手続きの助言を組織委員会へ行った。

5 ライフル射撃スポーツの普及・発展に資するための補完事業として

事業運営上必要な物品の販売

- ・年間を通じ公認標的の製作・販売を実施した。
- ・公認射撃場について以下の射撃場を公認した。
- ・目黒区立中央体育館エアライフル上場の新規公認
- ・岐阜県立関有知高等学校エアライフル射撃場の新規公認
- ・慶應義塾 記念館射撃場の新規公認
- ・J-Magic Shooting Range の新規公認
- ・徳島市ライフル射撃場の変更
- ・宮崎県ライフル射撃場の変更

- ・電子標的の検定について以下の再検定を行い公認した
 - ・岐阜県立関有知高等学校エアライフル射撃場 10m 射場
 - ・和歌山県ライフル射撃場 10m・50m 射場
 - ・新潟県立胎内ライフル射撃場 10m・50m 射場
 - ・宮崎県ライフル射撃競技場 10m・50m 射場
- ・競技用銃砲、ゲージ等の検定・公認を行った
- ・加盟団体の行う普及事業のうち3都道県の事業に対し普及活動助成を行った。
- ・加盟団体の行う競技会等にビームライフルファイナル集計システム機材を貸し出した。

6 その他目的を達成するために必要な事業

- ・国際射撃スポーツ連盟（ISSF）に引き続き加盟した。
- ・アジア射撃連盟（ASC）に引き続き加盟した。
- ・公益財団法人日本スポーツ協会に引き続き加盟した。
- ・公益財団法人日本オリンピック委員会に引き続き加盟した。
- ・公益財団法人日本アンチ・ドーピング機構に引き続き加盟した。
- ・松丸喜一郎会長がアジア射撃連盟（ASC）の副会長を継続して務めた。
- ・藤井彌事務局長がISSFのライフル委員を、エミール・ドシャノフコーチがコーチアドバイザー委員を継続して務めた。

- ・通報相談窓口の実績 通報相談はなかった。
- ・倫理委員会開催実績 倫理案件がなく開催しなかった。

- ・銃砲刀剣類所持等取締法に定められる銃器の所持に関する推薦書を（公財）日本スポーツ協会の委託を受け発行した。

けん銃	19（更新 17、新規 2）
空気けん銃	274（更新 210、新規 64 [内低年者12]）
指導用空気けん銃	4
空気銃	85
ライフル銃	158（大口径 35、小口径 123 [内低年者34]）
年少射撃資格	209（空気銃 190、空気けん銃 19）
技能講習免除	239

- ・以下の方々の表彰を実施した

<会長特別表彰>

該当なし

<会長表彰>

自衛隊体育学校

東京都ライフル射撃協会

高橋 真（東京都ライフル射撃協会所属）

大塚 康秀（兵庫県ライフル射撃協会 現静岡県ライフル射撃協会所属）

西田 公成（兵庫県ライフル射撃協会所属）

前田 俊博（熊本県ライフル射撃協会所属）

小澤 常雄（神奈川県ライフル射撃協会所属）

<年間活動賞>

秋山 輝吉（宮城県ライフル射撃協会・宮城県警察本部所属）

平田 しおり（明治大学射撃部所属）

2020年度収支計算書総括表

2020年4月1日から2021年3月31日まで

単位 (円)

科 目	合 計	一般会計	選手強化事業	ジュニア育成事業	内部取引消去
I 事業活動収支の部					
1. 事業活動収入					
基本財産運用収入	936	936			
会費・入金会収入	37,827,000	37,827,000			
事業収入	30,388,448	30,388,448			
補助金等収入	23,220,843	23,220,843			
寄付金収入	2,700,000	2,700,000			
スポンサー関係収入	9,787,034	9,787,034			
JOC 選手強化事業補助金収入	10,697,000		10,697,000		
選手強化事業補助金収入	0		0		
競技会参加料収入	1,462,000		1,435,000	27,000	
JOC ジュニア育成事業補助金収入	7,105,000			7,105,000	
JSC アスリートパスウェイ事業委託金収入	16,392,248			16,392,248	
雑収入	276,196	276,196			
国際大会開催事業会計収入	0	0			
繰入金収入			4,391,832	1,093,850	△5,485,682
事業活動収入計 (A)	139,856,705	104,200,457	16,523,832	24,618,098	△5,485,682
2. 事業活動支出					
事業費	58,701,802	19,039,162	15,044,542	24,618,098	
国際大会開催事業費	711,819	711,819			
管理費	57,926,929	57,926,929			
繰入金支出		5,485,682			△5,485,682
事業活動支出計 (B)	11,7340,550	83,163,592	15,044,542	24,618,098	△5,485,682
事業活動収支差額 (A) - (B)	22,516,155	21,036,865	1,479,290	0	0
II 投資活動収支の部					
1. 投資活動収入					
2020東京オリパラ対策準備基金取崩収入	12,973,580	12,973,580			
ライフル射撃振興基金取崩収入	0	0			
投資活動収入計 (C)	12,973,580	12,973,580	0	0	
2. 投資活動支出					
職員退職積立預金積立支出	200,000	200,000			
2024パリオリパラ対策準備基金積立支出	3,000,000	3,000,000			
2024選手強化積立基金支出	26,677,976	26,677,976			
ライフル射撃振興基金積立支出	450	450			
什器備品購入支出	2,311,309	832,019	1,479,290		
ソフトウェア購入支出	3,300,000	3,300,000			
投資活動支出計 (D)	35,489,735	34,010,445	1,479,290	0	
投資活動収支差額 (C) - (D)	△22,516,155	△21,036,865	△1,479,290	0	
当期収支差額	0	0	0	0	0
前期繰越収支差額	69,144,751	69,144,751	0	0	
次期繰越収支差額	69,144,751	69,144,751	0	0	0

2020年 JOC ジュニアオリンピックカップ
兼 第31回 ISSF ジュニアライフル射撃競技選手権大会

2021年1月9日(土)～2021年3月21日(日)
会場：全国(通信大会)

10m Air Rifle 60J

- ① 池邊 龍平 618.8 三重県営ライフル射撃場
- ② 加藤 雅一 616.3 Jmagic
- ③ 大島 竜太 616.0 栃木県立真北陵高等学校ライフル射撃場
- ④ 河本 弦希 613.9 三重県営ライフル射撃場
- ⑤ 松浦 悠斗 611.7 三重県営ライフル射撃場
- ⑥ 長谷川竜矢 611.6 長瀨射撃場
- ⑦ 松島 朔矢 610.4 三重県営ライフル射撃場
- ⑧ 伊藤 楓馬 608.6 長瀨射撃場
- ⑨ 湊 祐貴 608.5 Jmagic
- ⑩ 和田 唯我 603.5 沖繩
- ⑪ 宮下 隼馬 603.4 長瀨射撃場
- ⑫ 岡田 純也 602.5 長瀨射撃場
- ⑬ 関口 慈英 602.4 長瀨射撃場
- ⑭ 江畑 俊亮 602.2 長瀨射撃場
- ⑮ 吉野 拓海 600.7 千葉県スポーツセンター射撃場
- ⑯ 志村 成琉 599.6 胎内ライフル射撃場
- ⑰ 小浜 章太 594.9 沖繩
- ⑱ 宮本 拳杜 594.5 長瀨射撃場
- ⑲ 鈴木 創太 594.0 長瀨射撃場
- ⑳ バレラ 播磨 593.4 沖繩
- ㉑ 玉栄 藍人 593.3 沖繩
- ㉒ 大城 寛 592.6 沖繩
- ㉓ 松原 怜臣 592.5 長瀨射撃場
- ㉔ 中村 和桜 591.7 Jmagic
- ㉕ 末次 皇輝 590.3 熊本県総合射撃場
- ㉖ 藤田 龍 589.7 千葉県スポーツセンター射撃場
- ㉗ 谷口 斗輝 589.1 徳島市ライフル射撃場
- ㉘ 福和 大記 588.4 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ㉙ 森保 信輝 586.8 長崎県小江原射撃場
- ㉚ 松尾 幸真 586.3 長瀨射撃場
- ㉛ 加納 万里 583.3 三重県営ライフル射撃場
- ㉜ 後藤 孝太 580.7 胎内ライフル射撃場
- ㉝ 大野 直 580.2 長瀨射撃場
- ㉞ 矢部 智一 579.0 長瀨射撃場
- ㉟ 備保 敦也 578.4 沖繩
- ㊱ 高岡 優介 572.9 三重県営ライフル射撃場
- ㊲ 大山 誠道 571.0 Jmagic
- ㊳ 佐々木宗輝 569.7 長瀨射撃場
- ㊴ 浦田 歩武 568.2 高知県春野総合運動公園射撃場
- ㊵ 丸本 敦士 567.1 高知県春野総合運動公園射撃場
- ㊶ 林 優太 563.8 長崎県小江原射撃場
- ㊷ 宮島 陸 558.1 長崎県小江原射撃場
- ㊸ 吉本 開 545.9 長瀨射撃場
- ㊹ 金澤 一樹 535.4 長崎県小江原射撃場

BR60J

- ① 松島 朔矢 626.6 三重県営ライフル射撃場
- ② 尾崎 星那 625.1 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ③ 高橋 崇文 623.2 つつがライフル射撃場
- ④ 後藤 琉希 622.6 三重県営ライフル射撃場
- ⑤ 伊藤 楓馬 621.7 長瀨射撃場
- ⑥ 土田 健登 619.5 千葉県スポーツセンター射撃場
- ⑦ 中島 謙心 619.2 長瀨射撃場
- ⑧ 岡田 理久 618.5 長瀨射撃場
- ⑨ 福和 大記 618.1 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ⑩ 松浦 悠斗 617.5 岐阜メモリアルセンター第2トレーニング室
- ⑪ 木川 佑真 616.3 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ⑫ 横山 巧 615.5 岐阜メモリアルセンター第3トレーニング室
- ⑬ 平 和寿 615.3 長崎県小江原射撃場
- ⑭ 永野 祥嵩 615.0 千葉県スポーツセンター射撃場
- ⑮ 横江 亮 614.9 岐阜メモリアルセンター第8トレーニング室
- ⑯ 窪田 悠希 614.6 三重県営ライフル射撃場
- ⑰ 川上 優 614.0 千葉県スポーツセンター射撃場
- ⑱ 高浜 友成 613.6 長崎県小江原射撃場
- ⑲ 関口 慈英 613.1 長瀨射撃場
- ㉑ 高橋 茉宏 612.3 千葉県スポーツセンター射撃場
- ㉒ 岡本 将輝 612.2 長崎県小江原射撃場
- ㉓ 宮下 隼馬 612.1 長瀨射撃場
- ㉔ 松原 怜臣 610.7 長瀨射撃場
- ㉕ 吉野 拓海 610.2 千葉県スポーツセンター射撃場
- ㉖ 富岡 亮太 609.4 スポーツ総合センター
- ㉗ 竹田 翼 608.1 スポーツ総合センター
- ㉘ 眞下 義士 607.4 長瀨射撃場
- ㉙ 近田 正郁 607.3 三重県営ライフル射撃場
- ㉚ 河井 志信 606.2 長瀨射撃場
- ㉛ 末次 皇輝 606.2 熊本県総合射撃場
- ㉜ 三木 和輝 605.1 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ㉝ 高橋 璃久 604.6 長瀨射撃場
- ㉞ 中村恵一郎 604.3 千葉県スポーツセンター射撃場
- ㉟ 増田 光祥 603.5 高知県春野総合運動公園射撃場
- ㊱ 大山 誠道 603.0 千葉県スポーツセンター射撃場
- ㊲ 辻村 友希 603.0 つつがライフル射撃場
- ㊳ 縫島 終 601.6 スポーツ総合センター
- ㊴ 長屋 海良 600.5 岐阜メモリアルセンター第7トレーニング室
- ㊵ 大谷 涼太 600.3 和歌山県ライフル射撃場
- ㊶ 糸井川 司 599.8 岐阜メモリアルセンター第6トレーニング室
- ㊷ 足達 弘隆 599.6 長崎県小江原射撃場
- ㊸ 池田 颯太 599.6 スポーツ総合センター
- ㊹ 布野俊一朗 599.0 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ㊺ 栗栖 光輝 598.1 スポーツ総合センター

- ④ 中島 唯人 597.5 長崎県小江原射撃場
- ④ 箱崎 晋一 595.4 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ④ 山本 零侍 594.6 高知県春野総合運動公園射撃場
- ④ 大瀧 心 592.8 三重県営ライフル射撃場
- ④ 片倉 史博 592.4 スポーツ総合センター
- ④ 永田 涼介 591.6 立正大学湘南高等学校室内射撃場
- ④ 矢田 勝聖 590.8 和歌山県
- ④ 藤村 芳照 588.0 つつがライフル射撃場
- ④ 高岡 優介 586.8 愛知県総合射撃場
- ④ 野田 晴紀 582.7 三重県営ライフル射撃場
- ④ 中村 和桜 582.3 千葉県スポーツセンター射撃場
- ④ 泡淵 莊太郎 581.5 宮城県石巻市[nexライフル射撃場]
- ④ 丹羽康太郎 580.6 三重県営ライフル射撃場
- ④ 岡 光志 579.7 三重県営ライフル射撃場
- ④ 酒井 幸優 578.5 千葉県スポーツセンター射撃場
- ④ 長谷川海斗 575.8 三重県営ライフル射撃場
- ④ 金野 志生 570.2 三重県営ライフル射撃場
- ④ 森 誠人 565.0 三重県営ライフル射撃場
- ④ 篠田 瑛斗 557.1 岐阜メモリアルセンター第5トレーニング室
- ④ 中村 竜 556.7 三重県営ライフル射撃場
- ④ 吉川 天翔 556.1 スポーツ総合センター
- ④ 本田 恵太 547.2 高知県春野総合運動公園射撃場
- ④ 佐々木大剛 539.0 宮城県石巻市[nexライフル射撃場]
- ④ 松本 健吾 535.0 三重県営ライフル射撃場
- ④ 諾浦 聖哉 530.5 宮城県石巻市[nexライフル射撃場]
- ④ 森光 亮太 524.4 高知県春野総合運動公園射撃場

10m Air Pistol 60J

- ① 松田健太郎 555 8X 長瀨射撃場
 - ② 佐竹 優悟 554 11X 札幌市宮の沢屋内競技場
 - ③ 向川 颯 548 8X Jmagic
 - ④ 吉村 和徳 546 9X 三重県営ライフル射撃場
 - ⑤ 平野 翔大 544 7X Jmagic
 - ⑥ 溝口 剛史 541 熊本県総合射撃場
 - ⑦ 永井 良明 533 10X Jmagic
 - ⑦ 興田 一水 533 熊本県総合射撃場
 - ⑨ 鬼丸凜太郎 522 千葉県スポーツセンター射撃場
 - ⑨ 内田 翼 522 4X 長崎県小江原射撃場
 - ⑪ 森 恭貴 521 5X つつがライフル射撃場
 - ⑫ 都築 翔馬 519 6X 高知県春野総合運動公園射撃場
 - ⑬ 川澤 十三 491 8X 高知県春野総合運動公園射撃場
- BP60J**
- ① 長屋 佳芽 547 岐阜メモリアルセンター第9トレーニング室
 - ② 宇根元 涉 536 2X つつがライフル射撃場
 - ③ 横山 昂平 528 立正大学湘南高等学校室内射撃場

記録集

④ 鶴田 昂也 527	立正大学沁南高等学校室内射撃場	③⑧ 高石 瞳 600.6	長瀬射撃場	②⑨ 藤井 弥雅 608.4	立正大学沁南高等学校室内射撃場
⑤ 都築 翔馬 527	2X 高知県春野総合運動公園射撃場	③⑨ 浅利 弥由 599.9	千葉県スポーツセンター射撃場	③⑩ 入川 絳李 606.4	札幌市宮の沢屋内競技場
⑥ 枚村 康太 526	7X つつがライフル射撃場	④⑩ 大島 千枝 598.8	札幌市宮の沢屋内競技場	③⑪ 三浦 来心 604.3	長崎県小江原射撃場
⑦ 宮上 寛也 524	6X 長崎県小江原射撃場	④⑪ 平山 瑞季 597.4	長崎県小江原射撃場	③⑫ 中島 凜 604.2	立正大学沁南高等学校室内射撃場
⑧ 二村 柊次 515	愛知県総合射撃場	④⑫ 梅本 美里 596.9	長崎県小江原射撃場	③⑬ 西山 実菜 604.1	三重県営ライフル射撃場
⑨ 鬼丸 凜太郎 505	3X 千葉県スポーツセンター射撃場	④⑬ 小林 音葉 594.3	胎内ライフル射撃場	③⑭ 森地 結唯 603.8	三重県営ライフル射撃場
⑨ 岡 光志 505	3X 三重県営ライフル射撃場	④⑭ 藤井 弥雅 593.6	立正大学沁南高等学校室内射撃場	③⑮ 鳥谷菜々美 602.6	長崎県小江原射撃場
⑩ 関野 遥人 503	3X スポーツ総合センター	④⑮ 豊島 美柚 592.5	三重県営ライフル射撃場	③⑯ 木下 真倫 599.7	和歌山県ライフル射撃場
⑪ 千葉 晴輝 483	3X スポーツ総合センター	④⑯ 小林 未歩 592.0	長瀬射撃場	③⑰ 石田 純葵 597.1	岐阜メモリアルセンター第4トレーニング室
⑫ 高井 遼平 452	3X スポーツ総合センター	④⑰ 田中 聖乃 590.5	三重県営ライフル射撃場	③⑱ 鎌田しおり 594.9	長崎県小江原射撃場
		④⑱ 田端みのり 589.1	長崎県小江原射撃場	③⑲ 古賀 愛菜 594.7	長崎県小江原射撃場
		④⑲ 平良さくら 588.6	沖繩	④⑰ 大野 遥香 590.0	スポーツ総合センター
		⑤① 川添 瞳子 586.0	長崎県小江原射撃場	④⑱ 河野 愛禾 589.3	高知県春野総合運動公園射撃場
		⑤② 鈴木 智晴 584.7	長瀬射撃場	④⑲ 陶山 美月 586.4	長崎県小江原射撃場
		⑤③ 木下 絵蓮 579.4	和歌山県ライフル射撃場	④⑳ 田中 聖乃 585.8	三重県営ライフル射撃場
		⑤④ 西山 実菜 578.0	三重県営ライフル射撃場	④㉑ 山本 秋実 573.2	宮城県石巻市「nexライフル射撃場」
		⑤⑤ 藏重 碧 573.2	山口ライフル射撃場	④㉒ 加藤 桃絵 572.9	三重県営ライフル射撃場
		⑤⑥ 渡辺 凌 567.0	熊本県総合射撃場	④㉓ 尾崎 愛 564.4	立正大学沁南高等学校室内射撃場
		⑤⑦ 牧野 珀久 550.7	和歌山県ライフル射撃場	④㉔ 大嶋梨紗子 562.9	熊本県総合射撃場
				④㉕ 小林 りか 521.2	愛知県総合射撃場
10m Air Rifle 60WJ					
① 野畑 美咲 623.6	大分県立庄内屋内競技場	⑤⑧ 川添 瞳子 586.0	長崎県小江原射撃場	④㉖ 河野 愛禾 589.3	高知県春野総合運動公園射撃場
② 河本 理桜 621.9	三重県営ライフル射撃場	⑤⑨ 鈴木 智晴 584.7	長瀬射撃場	④㉗ 陶山 美月 586.4	長崎県小江原射撃場
③ 平野 真歩 621.6	三重県営ライフル射撃場	⑤⑩ 木下 絵蓮 579.4	和歌山県ライフル射撃場	④㉘ 田中 聖乃 585.8	三重県営ライフル射撃場
④ 大城 遥愛 621.5	沖繩	⑤⑪ 西山 実菜 578.0	三重県営ライフル射撃場	④㉙ 山本 秋実 573.2	宮城県石巻市「nexライフル射撃場」
⑤ 田邊 伶奈 618.1	三重県営ライフル射撃場	⑤⑫ 藏重 碧 573.2	山口ライフル射撃場	④㉚ 加藤 桃絵 572.9	三重県営ライフル射撃場
⑥ 高木 葵 618.1	NTC イースト射撃場	⑤⑬ 渡辺 凌 567.0	熊本県総合射撃場	④㉛ 尾崎 愛 564.4	立正大学沁南高等学校室内射撃場
⑦ 三好愛佳理 617.9	nex ライフル射撃場	⑤⑭ 牧野 珀久 550.7	和歌山県ライフル射撃場	④㉜ 大嶋梨紗子 562.9	熊本県総合射撃場
⑧ 嘉部 恋 615.8	Jmagic			④㉝ 小林 りか 521.2	愛知県総合射撃場
⑨ 三浦 莉桜 615.6	福井県立ライフル射撃場	BR60WJ			
⑩ 喜納 夕莉 615.1	Jmagic	① 田邊 伶奈 634.3	岐阜メモリアルセンター第2トレーニング室	10m Air Pistol 60WJ	
⑪ 後藤 真依 614.4	大分県立庄内屋内競技場	② 野畑 美咲 631.4	大分県立庄内屋内競技場	① 佐藤 琳 563	13X NTC イースト射撃場
⑫ 和田愛加里 614.3	Jmagic	③ 油井 茜 630.0	長瀬射撃場	② 小西 伶奈 561	9X 長瀬射撃場
⑬ 山田 咲来 613.6	高知県春野総合運動公園射撃場	④ 平田 夏寧 628.9	胎内ライフル射撃場	③ 山田 実花 553	13X 札幌市宮の沢屋内競技場
⑭ 山田 百恵 613.0	沖繩	⑤ 松澤 美佑 628.2	長瀬射撃場	④ 東 晴七 551	9X 高知県春野総合運動公園射撃場
⑮ 屋宜さくら 612.8	沖繩	⑥ 嘉部 恋 627.9	千葉県スポーツセンター射撃場	⑤ 三ヶ尻 心 550	11X 大分県立庄内屋内競技場
⑯ 藤枝 乙葉 612.6	三重県営ライフル射撃場	⑦ 高石 瞳 627.7	長瀬射撃場	⑥ 浜島 李香 546	13X 鹿児島県ライフル射撃場
⑰ 鶴平名アリス 612.0	沖繩	⑧ 浅利 弥由 626.8	千葉県スポーツセンター射撃場	⑦ 阿部 花論 537	10X 高知県春野総合運動公園射撃場
⑱ 姫野 遥香 611.7	長瀬射撃場	⑨ 岡本 好未 626.1	三重県営ライフル射撃場	⑧ 宮上わかば 535	7X 長崎県小江原射撃場
⑲ 尾崎ななみ 610.6	長瀬射撃場	⑩ 尾崎ななみ 625.4	長瀬射撃場	⑨ 西田 葵 534	8X NTC イースト射撃場
⑳ 高山 泰羽 610.5	宮城県石巻市「nexライフル射撃場」	⑪ 大島 千枝 624.8	札幌市宮の沢屋内競技場	⑩ 岡部 朱里 522	徳島市ライフル射撃場
㉑ 松尾 皐月 610.3	大分県立庄内屋内競技場	⑫ 入江 瑞枝 624.3	長瀬射撃場	⑪ 小田 千花 518	7X つつがライフル射撃場
㉒ 村松 佳香 609.3	三重県営ライフル射撃場	⑬ 加藤那々実 620.9	長瀬射撃場	⑫ 廣部 碧 518	6X 山口ライフル射撃場
㉓ 小幡 天音 608.6	熊本県総合射撃場	⑭ 田中 凜 620.2	長瀬射撃場	⑬ 木下 潮音 514	和歌山県ライフル射撃場
㉔ 松澤 美佑 608.1	長瀬射撃場	⑮ 早坂 彩花 619.0	宮城県石巻市「nexライフル射撃場」		
㉕ 仲嵩 彩花 607.8	沖繩	⑯ 土井菜々花 617.7	和歌山県ライフル射撃場	BP60WJ	
㉖ 渡部奏乃音 607.7	Jmagic	⑰ 上岡 円嘉 616.6	高知県春野総合運動公園射撃場	① 羽田向日葵 558	立正大学沁南高等学校室内射撃場
㉗ 折田 采花 607.3	三重県営ライフル射撃場	⑱ 中村 心紅 616.4	三重県営ライフル射撃場	② 阿部 花論 544	3X 高知県春野総合運動公園射撃場
㉘ 柳澤 灯 606.9	長瀬射撃場	⑲ 平野 佳那 616.2	岐阜メモリアルセンター第2トレーニング室	③ 東 晴七 542	4X 高知県春野総合運動公園射撃場
㉙ 岡本 好未 606.4	三重県営ライフル射撃場	⑳ 大竹くるみ 616.1	胎内ライフル射撃場	④ 長法 蒼月 541	札幌市宮の沢屋内競技場
㉚ 宮城 汐李 606.4	沖繩	㉑ 木下 絵蓮 614.8	和歌山県ライフル射撃場	⑤ 三浦 寿花 539	秋田県立総合射撃場
⑳ 油井 茜 606.3	長瀬射撃場	㉒ 高橋香桃花 613.7	宮城県石巻市「nexライフル射撃場」	⑥ 山田 実花 538	札幌市宮の沢屋内競技場
㉓ 村田 薫美 606.1	三重県営ライフル射撃場	㉓ 金城 七瑠 613.4	沖繩	⑦ 木下 潮音 536	4X 和歌山県ライフル射撃場
㉔ 安岡絵美子 604.4	J-MAGIC Shooting Range	㉔ 村中 美月 613.2	高知県春野総合運動公園射撃場	⑧ 村田 薫美 534	6X 三重県営ライフル射撃場
㉕ 仲間 大花 604.3	沖繩	㉕ 折田 采花 612.2	三重県営ライフル射撃場	⑨ 弥永 朱音 534	2X 長崎県小江原射撃場
㉖ 清臨 楓 602.8	三重県営ライフル射撃場	㉖ 野田 爽爽 611.3	立正大学沁南高等学校室内射撃場	⑩ 齋藤 梨衣 533	千葉県スポーツセンター射撃場
㉗ 加藤のは 602.4	千葉県総合スポーツセンター射撃場	㉗ 田上 真衣 610.2	長崎県小江原射撃場	⑪ 武市 愛理 533	宮城県石巻市「nexライフル射撃場」
㉘ 田中 凜 600.7	長瀬射撃場	㉘ 松原 沙知 609.7	札幌市宮の沢屋内競技場	⑫ 廣瀬 天美 530	立正大学沁南高等学校室内射撃場

- ⑬ 吉野 莉菜 527 立正大学浜南高等学校室内射撃場 ⑭ 清水 柑那 504 3X 高知県春野総合運動公園射撃場 ⑮ 渡辺 凜 422 熊本県総合射撃場
 ⑬ 西田菜々生 517 4X 長崎県小江原射撃場 ⑰ 山本 眞綺 500 立正大学浜南高等学校室内射撃場 ⑳ 進藤ひなた 421 0X 三重県営ライフル射撃場
 ⑮ 鏡 愛 509 宮城県石巻市[nex ライフル射撃場] ⑱ 小倉 凜 500 8X 三重県営ライフル射撃場

第40回全国高等学校ライフル射撃競技選抜大会 (2020年度全国高校選抜大会代替大会)

2021年4月17日(土)～18日(日)

会場：全国分散開催

10m Air Rifle 60J

- ① 熊本会場 元木将人(城北) 611.7 242.9
 ② 三重会場 松浦悠斗(鶯谷) 612.5 242.7
 ③ 三重会場 松島朔矢(大垣日大) 611.9 221.0
 ④ 長瀬会場 宮下隼馬(栄北) 604.1 200.3
 ⑤ 長瀬会場 湊 祐貴(明治大学付属中野) 604.5 179.1
 ⑥ 熊本会場 高塚日翔(由布) 606.8 156.8
 ⑦ 熊本会場 末次皇輝(文徳) 609.8 136.0
 ⑧ 熊本会場 小笠航平(小松島西勝浦) 606.6 115.1
 ⑨ 三重会場 柳沢 充(長野工業) 598.7
 ⑩ 三重会場 藤季光樹(科学技術) 598.4
 ⑪ 長瀬会場 伊藤楓馬(栄北) 598.3
 ⑫ 熊本会場 福和大記(立正大浜南) 596.3
 ⑬ 熊本会場 尾崎星那(立正大浜南) 595.5
 ⑭ 熊本会場 和田唯我(興南) 593.5
 ⑮ 熊本会場 内川将也(興南) 593.0
 ⑯ 長瀬会場 江畑俊亮(栄北) 592.6
 ⑰ 熊本会場 佐々木匠都(加計) 589.9
 ⑱ 三重会場 加納万里(水口) 588.0
 ⑲ 熊本会場 脇田優成(阿南光) 583.5
 ⑳ 三重会場 後藤孝太(南陽) 582.7
 ㉑ 三重会場 佐久間隼人(箕面自由) 581.8
 ㉒ 三重会場 谷口斗輝(和歌山東) 570.6

BR60J

- ① 三重会場 永野祥誠(済美) 618.6 249.5
 ② 長瀬会場 中島謙心(国際学院) 630.2 248.2
 ③ 熊本会場 吉田陸矢(佐賀清和) 627.3 227.1
 ④ 熊本会場 三宅真人(中津東) 621.5 206.6
 ⑤ 熊本会場 中山大也(小松島) 624.9 184.1
 ⑥ 熊本会場 高橋崇文(加計) 616.7 163.3
 ⑦ 熊本会場 西岡和伸(城南) 618.9 143.6
 ⑧ 長瀬会場 土田健登(実務) 620.6 121.1
 ⑨ 熊本会場 杉本拓叶(小松島) 615.3
 ⑩ 長瀬会場 渡辺皓太(茂原) 615.0
 ⑪ 三重会場 大田陽生(滋賀学園) 610.3
 ⑫ 三重会場 設楽晏斗(山形城北) 610.0
 ⑬ 熊本会場 野嶽孝太(鳥取城北) 609.3
 ⑭ 三重会場 河本弦希(鶯谷) 609.1
 ⑮ 熊本会場 年増貴博(鹿児島実業) 608.3
 ⑯ 三重会場 八田祐輔(南砺福光) 608.2
 ⑰ 三重会場 山村悠登(足羽) 608.0
 ⑱ 熊本会場 佐々木勇毅(マリスト学園) 604.9
 ⑲ 三重会場 平田祐希斗(神港学園) 598.3

⑳ 熊本会場 高藤凜一(鳥取東) 598.2

- ㉑ 長瀬会場 佐藤悠人(栄北) 589.4
 DSQ 三重会場 後藤琉希(滋賀学園) 0

BP60J

- ① 三重会場 前田晴暉(京都廣学館) 536 233.3
 ② 熊本会場 久保迅輝(伊予農業) 545 231.2
 ③ 熊本会場 興田一水(文徳) 534 211.4
 ④ 三重会場 鈴木孝太(東北生文大高) 534 186.3
 ⑤ 長瀬会場 椎野杏真(国際学院) 534 167.0
 ⑥ 三重会場 田村 響(東北生文大高) 543 148.7
 ⑦ 三重会場 小牧凌牙(久居) 535 124.4
 ⑧ 三重会場 岡 光志(水口) 532 99.5
 ⑨ 熊本会場 阿部紘也(阿南光) 531
 ⑩ 熊本会場 宇根元涉(加計) 527
 ⑪ 三重会場 田中雄翔(科学技術) 521
 ⑫ 三重会場 小島翔太(金沢辰巳丘) 519
 ⑬ 三重会場 成田巨輝(豊田南) 512
 ⑭ 熊本会場 佐藤宗哉(由布) 512
 ⑮ 長瀬会場 鬼丸凜太郎(三浦学苑) 505
 ⑯ 熊本会場 横山昂平(立正大浜南) 505

10m Air Rifle 60WJ

- ① 熊本会場 野畑美咲(由布) 625.8 245.0
 ② 三重会場 村松佳香(藤枝明誠) 611.2 244.9
 ③ 長瀬会場 嘉部 恋(西武学園文理) 612.5 222.4
 ④ 長瀬会場 柳澤 灯(国際学院) 615.2 201.3
 ⑤ 長瀬会場 姫野遥香(栄北) 615.3 180.3
 ⑥ 三重会場 旭 夏希(南砺福光) 616.4 159.8
 ⑦ 熊本会場 白石光里(鹿児島実業) 614.7 139.6
 ⑧ 三重会場 山田百恵(興南) 615.7 119.3
 ⑨ 三重会場 馬淵音羽(関有知) 610.7
 ⑩ 三重会場 大島千枝(北海道科学大学附設) 608.9
 ⑪ 熊本会場 桃本亜都(小松島) 606.1
 ⑫ 熊本会場 西條帆花(城南) 603.2
 ⑬ 長瀬会場 尾崎ななみ(栄北) 602.4
 ⑭ 三重会場 酒井綾乃(科学技術) 602.1
 ⑮ 熊本会場 藤井弥雅(立正大浜南) 599.1
 ⑯ 三重会場 小林音葉(南陽) 597.2
 ⑰ 熊本会場 正路生芽(小松島西勝浦) 593.2
 ⑱ 熊本会場 有本佳歩(鳥取敬愛) 592.8
 ⑲ 三重会場 折田采花(水口) 591.1
 ⑳ 三重会場 豊島美柚(水口) 587.6
 ㉑ 熊本会場 渡辺 凌(文徳) 583.6
 ㉒ 熊本会場 中島 凜(米子東) 566.7

BR60WJ

- ① 三重会場 早坂彩花(山形城北) 628.7 250.9
 ② 長瀬会場 油井 茜(栄北) 629.9 250.3
 ③ 熊本会場 大久保茜里(鹿児島実業) 624.0 228.5
 ④ 長瀬会場 高石 瞳(栄北) 621.5 207.3
 ⑤ 熊本会場 野村奈生(別府翔青) 629.9 185.0
 ⑥ 三重会場 岡本好未(水口) 621.2 162.0
 ⑦ 長瀬会場 田中 凜(栄北) 621.8 140.4
 ⑧ 三重会場 早川乃愛(済美) 625.4 115.9
 ⑨ 三重会場 平田夏寧(南陽) 620.6
 ⑩ 三重会場 新保真珠(鶯谷) 619.9
 ⑪ 熊本会場 松浦実穂(城南) 619.9
 ⑫ 熊本会場 山下未玖(小松島西勝浦) 618.3
 ⑬ 熊本会場 木村友梨香(城南) 616.9
 ⑭ 熊本会場 鷗川奏莉(倉敷翠松) 615.0
 ⑮ 長瀬会場 松澤美佑(栄北) 614.4
 ⑯ 三重会場 澤田愛華(南砺福野) 613.5
 ⑰ 三重会場 秦 陽乃(千種) 611.3
 ⑱ 三重会場 橋本歩実(明石西) 610.1
 ⑲ 熊本会場 水谷優芽(加計) 609.2
 ⑳ 三重会場 新宅ひかる(科学技術) 608.5
 ㉑ 熊本会場 近藤 圭(倉敷翠松) 599.0

BP60WJ

- ① 熊本会場 羽田向日葵(立正大浜南) 544 236.4
 ② 三重会場 山田実花(北海道科学大学高専) 556 224.6
 ③ 熊本会場 廣瀬天美(立正大浜南) 524 206.2
 ④ 三重会場 鏡 愛(山形城北) 535 184.8
 ⑤ 熊本会場 弥永朱音(長崎東) 539 166.3
 ⑥ 三重会場 村田薫美(水口) 523 144.4
 ⑦ 三重会場 平田蓮奈(志賀) 541 126.0
 ⑧ 三重会場 西脇礼桜(鶯谷) 525 104.1
 ⑨ 三重会場 村瀬はる(済美) 522
 ⑩ 熊本会場 山橋慧悠里(内子) 515
 ⑪ 長瀬会場 小西伶奈(国際学院) 515
 ⑫ 熊本会場 浜島李香(鹿児島実業) 514
 ⑬ 熊本会場 岩橋琉可(阿南光) 499
 ⑭ 長瀬会場 岸野結衣(取手第一) 496
 ⑮ 三重会場 佐伯晴日(茨木) 495
 ⑯ 三重会場 寺田侑里香(南砺福光) 465
 ⑰ 熊本会場 渡辺 凜(文徳) 429

東京2020オリンピック選手最終選考会 (25m)

2021年4月17日(土)～19日(火)

東京都・ナショナルトレーニングセンター・イースト射撃場

25m Rapid Fire Pistol 60

	(第1日目)	(第2日目)	(第3日目)	合計(上位成績2つの合計)
①吉岡 大 (京都府警察)	586	17X 576	17X 582	1744 1168
②秋山 輝吉 (宮城県警察)	582	21X 577	17X 577	1736 1159
③市川 広義 (警視庁)	572	12X 573	17X 582	1727 1155

25m Pistol 60W

	(第1日目)	(第2日目)	(第3日目)	合計(上位成績2つの合計)
①山田 聡子 (自衛隊体育学校)	578	16X 582	20X 575	1735 1160
②小西ゆかり (飛鳥交通)	576	15X 574	15X 583	1733 1159
③佐藤 明子 (警視庁)	579	22X 579	18X 575	1733 1158
④財津 美加 (大分県警察)	569	16X 576	23X 580	1725 1156

東京2020オリンピック再最終選考会 (50m)

2021年5月14日(金)～16日(日)

東京都・ナショナルトレーニングセンター・イースト射撃場

50m Rifle 3-Positions 120

	(第1日目)	(第2日目)	(第3日目)	合計(上位成績2つの合計)
①岡田 直也 (ALSOK)	1169	59X 1163	56X 1174	3506 2343
②松本 崇志 (自衛隊体育学校)	1154	43X 1160	55X 1163	3477 2323
③橋爪 一馬 (岐阜県スポーツ協会)	1161	36X 1159	53X 1153	3473 2320

東京2020オリンピック再々最終選考会 (50m)

5月23日(日)

東京都・ナショナルトレーニングセンター・イースト射撃場

50m Rifle 3-Positions 120

	(第4日目)	(4回のうち最高点)
①岡田 直也 (ALSOK)	1170	62X 1174
②松本 崇志 (自衛隊体育学校)	1165	58X 1165
③橋爪 一馬 (岐阜県スポーツ協会)	1158	48X 1161

10.9 FOCUSED.
TARGETED.
EXACTLY.

WALTHER

LG400
MONOTEC



KK500
PRECISION IN A NEW DIMENSION

POWERED PERFORMANCE.



(公社) 日本ライフル射撃協会オフィシャルサプライヤー

株式会社 **國友銃砲火薬店**

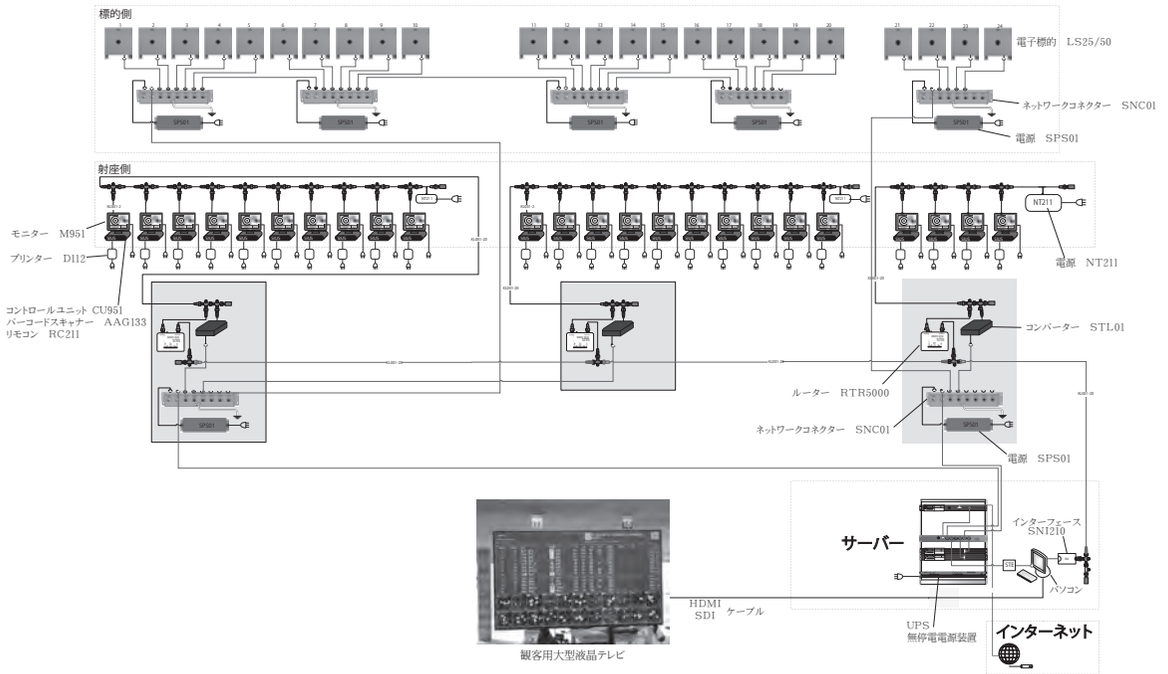
〒600-8032 京都市下京区寺町通仏光寺東入る 國友ビル3F

ワルサー社・エレー社 日本代理店

TEL(075)351-3037 FAX (075)351-3041

<http://www.kunitomogs.co.jp> E-mail: shooting@zj8.so-net.ne.jp

STYX ネットワークシステム



Olympics & Paralympics

SIUS 電子標的が採用されています

- 1992 Barcelona
- 1996 Atlanta
- 2000 Sydney
- 2004 Athens
- 2008 Beijing
- 2012 London
- 2016 Rio de Janeiro
- 2021 Tokyo



リオデジャネイロ五輪 決勝会場

ISSF公認 (Phase III・最高評価の公認)

光学式電子標的・超音波式電子標的

SIUS 社 日本総代理店

日本ビーム株式会社

www.japanbeam.com



ビームライフルで射撃スポーツを始めましょう!

BEAM·RIFLE SHOOTING SYSTEM

ビーム・ライフルの特徴

- ビーム・ライフル/ピストルの光源はキセノン管発光で、人体には影響のない安全な光です。
- 標的装置の設置は水銀灯、白熱灯、蛍光灯などを使用する体育館や教室で利用できます。



ビームライフル ジュニア用 型式 MBR-203J

この銃は 3.0 k g と軽量で、全長も小中学生などに合わせた入門者向けのモデルです。バットプレートは体格に合わせて、前後に調整できます。専用バッテリー、サイトセット、ハードケースが付属します。



ビーム・ライフル 型式 MBR-201

この銃はチークピースの調整を容易にした、バランスー付の競技者向けのモデルです。

ビームライフル・システム



ターゲット装置
型式 MT-201



ディスプレイ装置
型式 MD-201L



プリンター装置
型式 MP-216

〔 製造・発売元 〕

—KOTO— 興東電子株式会社

本社 〒306-0232 茨城県古河市東牛谷 603-2

電話 0280-98-3387 FAX 0280-98-1180

<http://www.kohto.co.jp> E-mail: info@kohto.co.jp

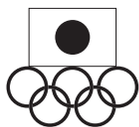
来たとき よりも キレイに!

世界に示す、クリーンジャパン



KEEP EVERYTHING
MORE BEAUTIFUL
THAN IT WAS.

Show the world, CLEAN JAPAN!



JAPANESE OLYMPIC COMMITTEE
公益財団法人 日本オリンピック委員会



日本全国へ販売設置を致します。

■Meyton(マイトン)電子標的システム



Meyton電子標的の特徴：

- ・赤外線バリヤを通過した位置を測定
- ・センターは常に一定
- ・測定精度は1/100mm
- ・ワークステーションによる一元管理
- ・1台から利用可能
- ・10m, 50m競技用(25mは別製品)
- ・測定用消耗品は不要

Meyton(マイトン)電子標的導入射撃場(順不同)：

新潟県立胎内ライフル射撃場(10m, 50m)、茨城県菅ライフル射撃場(10m, 50m)、福井県立ライフル射撃場(10m, 50m)、神奈川県立伊勢原ライフル射撃場(10m, 50m)、くりはま花の国エアライフル場(10m)、宮城県ライフル射撃場(10m, 50m)、沖縄県ライフル射撃場(10m, 50m)、慶應義塾大学(50m)、中央大学(50m)、日本大学(10m, 50m)、明治大学(10m)、その他高校・大学多数導入 ※大阪府能勢町ライフル射撃場(10m, 50m): メンテナンスのみ(國友銃砲火薬店様導入)

有限会社 三和管財

〒277-0862 千葉県柏市篠籠田1316 TEL: 04-7143-6122 Fax: 04-7147-0745
Meyton社製品 日本ディストリビューター / Noptel社製品 輸入代理店

ライフルスポーツ 購入申込方法

◆お申し込みは郵便振替または現金書留で下記の宛先までお願いします。

⇒郵便振替の場合

郵便振替 00140-0-707998 公益社団法人日本ライフル射撃協会

⇒現金書留の場合

〒160-0013 東京都新宿区霞ヶ丘町4番2号 JAPAN SPORT OLYMPIC SQUARE 公益社
団法人日本ライフル射撃協会ラリスポ担当

◆価格(送料込み)

⇒一部300円、年間1,800円 学生・生徒一部200円、年間1,200円

◆会員への配布

⇒会員(デジタル会員を除く)については、会費に含まれていますので、自動配布となります。
ただし、大学生及び中高生会員への配布は、当協会の規程によります。



●発行人 ———— 松丸 喜一郎

●編集 ———— 総務委員会

●発行所 ———— 公益社団法人日本ライフル射撃協会

(2019年7月より 東京都新宿区霞ヶ丘町4番2号 JAPAN SPORT OLYMPIC SQUARE
新住所) 電話 03-6721-0792 / FAX 03-6721-0793

E-mail: rifle@japan-sports.or.jp

https://www.riflesports.jp/

●印刷所 ———— 広研印刷株式会社

〒171-0033 東京都豊島区高田3-3-16

電話 03-3208-8273 / FAX 03-3208-8244

本誌は、スポーツ振興くじ助成金を受けて発行しています。

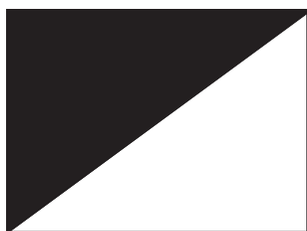
ALSOKは、

東京2020オリンピックを

応援しています。



TOKYO 2020



ALSOK

東京2020オフィシャルパートナー
(セキュリティサービス&プランニング)



ライフル射撃
岡田 直也



ライフルスポーツ THE RIFLE SPORTS 2021.4

第449号

令和三年七月一日発行 隔月(奇数月)一日発行
昭和五十三年二月二十五日第三種郵便物認可

発行人・松丸喜一郎
発行所・公益社団法人日本ライフル射撃協会

東京都新宿区霞ヶ丘町4-1-2



#ともに 越えよう

休んでたわけじゃない
不安や孤独と戦いながら 高めていたんだ
闘志を 自分自身を

私たちの 想いは 情熱は
湧き立ち みなぎり 駆り立てる
前へ 前へ 前へ

できる やれるよ 私たちなら想いをひとつに
その先へ行く力 「ダイバーシティーコンセプト」

さあ スポーツが待ってる

REACH BEYOND



定価 300 円