

## 全日本（ジュニア・サブジュニア）パワー出場選手の皆様へ

※ 今大会出場選手の皆様には、以下の事項を遵守していただきます ※

### ① コーチ（セコンド）事前申告制に関して

本競技会では、競技中対応するコーチ（セコンド）の人数に制限を設けます。なお、選手1名につき最大2名まで（付けなくても構わない）コーチ（セコンド）を付けることが出来ます。

ただし、検量時間内に所定の用紙（検量室前で配布）にて事前申告された者以外は、追加変更も含め一切認められません。

事前申告されたコーチは、専用のリストバンド（セッションごとに指定された物）をお渡ししますので、常時手首に装着して下さい。これが無い場合は、コーチングエリアまたはラッピングエリア（選手待機所）への立ち入りを禁止します。また、重量申請や抗議等は、指定のリストバンドが無いと受け付けません。

なお、セッション終了後は速やかに外して下さい。返却の必要はありません。また、事前申告者以外の第3者へのリストバンドの譲渡も禁止します。

### ② 「アンチドーピングに関する誓約書及び摂取医薬品・サプリメント申告書」に関して

参加申し込みの際記載して頂いた上記の書類ですが、本日追記するものがあれば、すべて申告していただきます。この申告書は事前に医科学委員長がチェックしておりますが、すべての安全使用を保証するものではなく、本競技会に参加することは、最終的に自己責任となることを、念のためご了承頂きます。

### ③ 選手およびセコンドの服装に関して

ホームページ等でも事前に告知済みですが、当日の試合の様子はネットを通じて生中継で配信されますので、選手は当然のことながら、セコンド（コーチ）も服装に制限を設けさせていただいております。以下を遵守願います。

セコンドは、指定のリストバンド所持者以外はコーチングエリアに入場できないものとし、服装はジャージ、Tシャツ、ポロシャツ等で運動をするのに相応しい物以外（クロックス、サンダル等）は禁止とします。

### ④ 表彰式の流れに関して

本競技会での表彰式は、各セッション終了直後に実施します。（3位までのメダル授与）賞状は6位まで完成次第、本部席にて授与します。表彰式出席の際は、ジャージ等に替えて参加願います。（クロックス、サンダル等スポーツの場面にふさわしくない服装は禁止）なお、出場全選手の参加でお願い致します。

なお、移動手段の関係上やむを得ず表彰式に参加できない場合は、あらかじめ本部に申し出て下さい。事前申告無しに無断欠席しないようご協力お願い致します。

### ⑤ 国際大会派遣選手選考に関して

本競技会は、2018年開催の世界・アジアパワーリフティング選手権大会の選考会を兼ねて実施しております。各階級3位（マスターズ、アジア4位）入賞者、かつ派遣標準記録突破者を選考対象者とします。従来であれば試合終了後に調査しておりましたが、回答率が宜しくない為、今大会で選考対象に入賞したことを前提に、コスチュームチェックの際に出場意思をお尋ねし、それを基に選考する流れとなりますので、皆様必ず意思確認の回答をお願い致します。なお、これ以降選考終了までは出場意思確認は行いませんのでご了承下さい。特にジュニア・サブジュニアの選手は即日選考となりますので、出場に対する明確な意思をお持ちの上でご来場下さい。

上記事項をすべてご承諾頂けましたら、所定用紙にご署名いただきます。

皆様方のご協力無くして円滑な運営はあり得ません。

どうぞご理解の上、ご協力よろしくお願い申し上げます。

（公社）日本パワーリフティング協会  
技術委員会  
国際委員会

# JPA主催全日本選手権 大会進行スケジュール

大会名： 第37回ジュニア・第36回マスターズ・第17回サブジュニア 全日本パワーリフティング選手権大会

日程： 平成30年5月26日（土）～27日（日）

会場： サイデン化学アリーナ 多目的室

5月26日（土）

【 開会式 】							10:30
セッション	グループ	カテゴリー・階級	人数	内訳	検量	試技開始	
1	A	女子SJ・JR・M1～3全階級	15	※1	9:30	11:30	
2	A	男子M2全階級	22	9	12:30	14:30	
	B	男子M1・3・4全階級		6/3/4			
初日終了予定							18:30

5月27日（日）

3	A	男子SJ全階級	25	11	9:30	11:30	
	B	男子JR全階級		14			
【 閉会式・表彰式 】							16:00
全日程終了予定							16:30

## 【内訳の注釈】

※1 当該グループ全員検量通過の際は、SJ・JRをAグループ、M1～3をBグループとします。

## 【その他注意点】

※ コスチュームチェック開始時間は、各セッション検量開始時間の15分前～とします。

例) 第1セッション 検量 → 9:30、コスチュームチェック → **9:15～**

※ 各種申告： スタート重量→**検量**、ラック高・差上・足台→**コスチュームチェック**

上記お間違い無き様、よろしくお願い致します。

※ 今大会の検量は、セッションごと検量室前に掲示のロットナンバー順に行われます。

検量の際は、一番最初に**コーチ・セコンド申告書を必ず申告・提出して下さい。**

用紙は検量室の前に設置しますので、**1選手に対して1枚のみ**お取りください。

呼ばれて入室する前には、すべての必要項目（黒太枠内）を、事前に記入を済ませておいてください。

コーチ・セコンドが同セッション内複数の選手に付く場合でも、それぞれの選手ごとに申告が必要です。

※ 上記スケジュールは現段階での予定です。**グループ構成を含めて直前又は当日に**変更される場合があります。

滞りなき円滑な進行に、どうぞ皆様方のご協力をよろしくお願い申し上げます。

# JPA主催全日本選手権 選手エントリーリスト

大会名： 第37回ジュニア・第36回マスターズ・第17回サブジュニア 全日本パワーリフティング選手権大会

日程： 平成30年5月26日（土）～27日（日）

会場： サイデン化学アリーナ 多目的室

性別	カテゴリー	階級kg	氏名	生年	都道府県	所属団体	予選記録
【女子】	【マスターズ3】	【47】	滝沢 嘉恵	1957	神奈川県	スパーパワーアサトレニングクラブ	307.5
		【57】	大森 聖子	1951	神奈川県	小田原アリーナ	277.5
	【マスターズ2】	【52】	寺村 美香	1962	北海道	江別パワーリフティング協会	270.0
		【72】	鍋倉 由美子	1962	神奈川県	K's GYM横浜	330.0
			工藤 智恵子	1967	兵庫県	マッスルプロダクション	342.5
		北村 真由美	1967	神奈川県	スパーパワーアサトレニングクラブ	562.5	
	【マスターズ1】	【52】	磯田 あかね	1970	神奈川県	スパーパワーアサトレニングクラブ	267.5
	【サブジュニア】	【57】	小泉 あさひ	2000	神奈川県	神奈川県立厚木商業高等学校	240.0
			森角 春陽	2003	兵庫県	パワーハウスかみかわ	237.5
		【63】	藤原 志帆	2002	東京都	国士館高等学校パワーリフティング部	307.5
	【ジュニア】	【47】	菊地 雅	1998	東京都	T X P	350.0
		【52】	植村 茉由	1997	関東学連	青山学院大学	280.0
			澤山 あおい	1998	東京都	パワーハウス	395.0
		【57】	小林 展代	1997	東京都	T X P	335.0
		【63】	来栖 彩	1998	関東学連	青山学院大学	355.0
	【男子】	【マスターズ4】	【74】	瀧田 悟	1947	富山県	高岡TC
大澤 充				1941	埼玉県	ビッグタートル深谷	435.0
【83】			北野 利雄	1946	宮城県	仙台市体育館パワーリフティングクラブ	546.0
【93】			鈴木 康弘	1944	茨城県	コスモスポーツ	475.0
【マスターズ3】		【66】	吉田 雅己	1957	兵庫県	MAXGYM	345.0
		【83】	伊藤 順三	1954	兵庫県	個人	540.0
		【93】	大森 了	1952	神奈川県	小田原アリーナ	550.0
【マスターズ2】		【59】	千原 竜一	1968	東京都	ノーリミッツ	410.0
		【74】	佐藤 一夫	1961	東京都	パワーハウス	502.5
			森田 俊介	1967	兵庫県	グットコンディション	500.0
			寺門 浩之	1960	茨城県	パワーハルクジム	505.0
			谷口 晃一	1960	岡山県	チーム岡山	545.0
		【105】	飯島 玄洋	1967	東京都	個人	735.0
			中島 論正	1963	富山県	高岡TC	675.0
		【120】	辻見 直樹	1964	神奈川県	スパーパワーアサトレニングクラブ	700.0
南 茂樹			1965	岡山県	M S M	770.0	
【マスターズ1】		【66】	上野 辰彦	1976	滋賀県	個人	545.0
			山本 英嗣	1973	高知県	元気クラブ	585.0
		【74】	濱田 展行	1969	大阪府	K's GYM	805.0
		【93】	塩田 宗廣	1977	兵庫県	グットコンディション	700.0
		【105】	柴田 道郎	1978	石川県	Team力姫石川	810.0
	小川 光寿		1971	富山県	西部組	727.5	

