

2023年「サマーシリーズ」について

「サマーシリーズ」を下記のとおり実施することとする。なお、下記に定めのない事項については、出走馬の選定等を含め競馬番組に公示されたとおりとする。

記

1. 各シリーズ対象競走・実施日について

(1) サマースプリントシリーズ

- 函館スプリントステークス (GⅢ) 1,200^円芝 【第1回函館競馬第2日(6月11日)】
C B C 賞 (GⅢ) 1,200^円芝 【第3回中京競馬第2日(7月2日)】
アイビスサマーダッシュ (GⅢ) 1,000^円芝・直 【第2回新潟競馬第2日(7月30日)】
テレビ西日本賞北九州記念 (GⅢ) 1,200^円芝 【第3回小倉競馬第4日(8月20日)】
キーランドカップ (GⅢ) 1,200^円芝 【第2回札幌競馬第6日(8月27日)】
産経賞セントウルステークス (GⅡ) 1,200^円芝 【第4回阪神競馬第2日(9月10日)】

(2) サマー2000シリーズ

- 七夕賞 (GⅢ) 2,000^円芝 【第2回福島競馬第4日(7月9日)】
農林水産省賞典函館記念 (GⅢ) 2,000^円芝 【第2回函館競馬第6日(7月16日)】
農林水産省賞典小倉記念 (GⅢ) 2,000^円芝 【第3回小倉競馬第2日(8月13日)】
札幌記念 (GⅡ) 2,000^円芝 【第2回札幌競馬第4日(8月20日)】
農林水産省賞典新潟記念 (GⅢ) 2,000^円芝・外 【第3回新潟競馬第8日(9月3日)】

(3) サマーマイルシリーズ

- 米子ステークス (L) 1,600^円芝・外 【第3回阪神競馬第5日(6月17日)】
中京記念 (GⅢ) 1,600^円芝 【第3回中京競馬第8日(7月23日)】
関屋記念 (GⅢ) 1,600^円芝・外 【第3回新潟競馬第2日(8月13日)】
京成杯オータムハンデキャップ (GⅢ) 1,600^円芝・外 【第4回中山競馬第2日(9月10日)】

(4) サマージョッキーズシリーズ

サマースプリントシリーズ・サマー2000シリーズ・サマーマイルシリーズ対象15競走とする。

2. シリーズチャンピオンの決定について

(1) サマースプリントシリーズ・サマー2000シリーズ・サマーマイルシリーズ

各シリーズ対象競走における着順に応じて、下表のとおり点数を1競走毎に与え、その合計得点がサマースプリントシリーズおよびサマー2000シリーズについては13点以上、サマーマイルシリーズについては12点以上であり、かつ、各シリーズ対象競走において1勝以上した馬の中から、合計得点が最上位の馬をシリーズチャンピオンとする。

なお、合計得点が最上位の馬が複数頭いる場合は、それぞれの馬をシリーズチャンピオンとする。

(2) サマージョッキーズシリーズ

シリーズ対象競走に騎乗した騎手に対し、その着順に応じて、下表のとおり点数を1競走毎に与え、1勝以上した騎手の中から、合計得点が最上位の騎手をシリーズチャンピオンとする。

なお、合計得点が最上位の騎手が複数名いる場合は、それぞれの騎手をシリーズチャンピオンとする。

競走	第1着	第2着	第3着	第4着	第5着	第6着以下
GⅡ競走	12	6	5	4	3	1
GⅢ競走	10	5	4	3	2	1
リステッド競走	8	4	3	2	1	1

※同着の場合、各同着馬の着順に応じた点数をそれぞれ与えることとする。

※競走中止または失格となった馬については点数を与えないこととする。

※サマージョッキーズシリーズについて、騎手が騎乗停止以上の処分を受けた場合は、点数を与えないこととする。

3. 表彰内容について

(1) サマースプリントシリーズ・サマー2000シリーズ

各シリーズにおけるシリーズチャンピオン馬の関係者に対し、褒賞金として馬主に3,200万円、厩舎関係者に800万円をそれぞれ交付する。

(2) サマーマイルシリーズ

シリーズチャンピオン馬の関係者に対し、褒賞金として馬主に2,400万円、厩舎関係者に600万円をそれぞれ交付する。

(3) サマージョッキーズシリーズ

シリーズチャンピオン騎手に対し、100万円の褒賞金および賞品(30万円)を交付する。

(4) シリーズチャンピオンが複数の場合の褒賞金の取扱い

褒賞金を等分して交付することとし、1,000円未満の端数が生じたときは、これを1,000円に切り上げる。

4. その他

日本中央競馬会競馬施行規程第130条第2項の規程により着順が確定後に変更される場合の得点の取扱いについては、変更後の成績にもとづくものとし、シリーズチャンピオンに変動があった場合は、既に交付した褒賞金および賞品は返還させ、変更後におけるシリーズチャンピオンに改めて褒賞金および賞品を交付するものとする。