



■公認：国際自動車連盟 (FIA)、一般社団法人 日本自動車連盟 (JAF) ■認定：株式会社GTアシエーション
 ■後援：経済産業省、国土交通省、自由民主党モータースポーツ振興議員連盟、岡山県、美作市、岡山国際倶楽部、岡山県観光連盟、美作国観光連盟、山陽新聞社、中国新聞社

2015 AUTOBACS SUPER GT Round.1
 Porsche Carrera Cup Japan 2015 第1戦
決勝 正式結果

スタート時間 : 16:38:29

チェッカー時間 : 17:02:18

主催：株式会社岡山国際サーキット、アイダクラブ (AC)

2015.04.04

天候：曇り

コース状況：ドライ

岡山国際サーキット 3.703km

順位	車番	区分	順	ドライバー	モデル	車名	周回	所要時間	km/h	トップ差	ベストタイム	周回
1	15			元嶋 佑弥/Yuya MOTOJIMA	911 GT3 Cup	GARMIN PORSCHE	15	23'48.421	139.988		1'33.791	2
2	78			近藤 翼/Tsubasa KONDO	911 GT3 Cup	スカイレーシング	15	23'49.581	139.875	1.160	1'34.028	4
3	12			久保 凛太郎/Rintaro KUBO	911 GT3 Cup	TEAM KTOUCH PORSCHE	15	24'00.194	138.844	11.773	1'34.441	4
4	19			永井 宏明/Hiroaki NAGAI	911 GT3 Cup	ナインレーシング	15	24'04.899	138.392	16.478	1'34.916	3
5	9	G	1	武井 真司/Shinji TAKEI	911 GT3 Cup	ピンゴレーシング	15	24'18.693	137.083	30.272	1'35.498	5
6	7			星野 敏/Satoshi HOSHINO	911 GT3 Cup	D'station HAI 991	15	24'38.468	135.249	50.047	1'37.173	5
7	24	G	2	剛 覇矢人/GO HAYATO	911 GT3 Cup	みきゃん MP-GT3	15	24'39.312	135.172	50.891	1'37.236	5
8	25	G	3	内山 清士/Kiyoshi UCHIYAMA	911 GT3 Cup	NK RACING	15	24'40.617	135.053	52.196	1'36.882	4
9	77	G	4	浜崎 大/Masaru HAMASAKI	911 GT3 Cup	Voing Ventilator	15	24'52.451	133.982	1'04.030	1'36.974	5
10	11			塚本 奈々美/Nanami TSUKAMOTO	911 GT3 Cup	TEAM KTOUCH PORSCHE	15	25'08.983	132.514	1'20.562	1'38.882	3
11	51	G	5	ポール イップ/Paul IP	911 GT3 Cup	KCMG ANNIKA 911	15	25'19.400	131.606	1'30.979	1'38.461	6
12	98	G	6	五藤 碓/Ikari GOTO	911 GT3 Cup	チームトーエイスピリット	14	23'51.016	130.419	1 Lap	1'39.014	12
13	10	G	7	斎藤 真紀雄/Makio SAITO	911 GT3 Cup	ピンゴレーシング	14	24'31.199	126.857	1 Lap	1'38.565	12
14	52	G	8	春山 次男/Tsugio HARUYAMA	911 GT3 Cup	はるやまbaby GT3 cup	14	24'31.237	126.853	1 Lap	1'40.973	3
15	37	G	9	久保田 克昭/Katsuaki KUBOTA	911 GT3 Cup	ハナシマレーシング	14	24'39.596	126.137	1 Lap	1'37.110	5
----- 以上完走 -----												
	2	G		田島 剛/Tsuyoshi TAJIMA	911 GT3 Cup	タジマレーシング	8	22'07.938	80.310	7 Laps	1'37.193	3

クラス区分：G=ジェントルクラス

参加台数：16台 出走台数：16台

ベストラップ：15 元嶋 佑弥/Yuya MOTOJIMA 1'33.791 2/15 142.133km/h

PORSCHE

**CARRERA
CUP
JAPAN**



**OKAYAMA
International Circuit**