

## 広島県エコタイヤ導入促進助成の概要について

### 1 目的

環境対策の一環として、燃費の向上によりCO<sub>2</sub>の排出量削減を図る「エコタイヤ」及び台タイヤを再利用し、省資源に貢献できる「再生タイヤ」の導入経費の一部を助成する。

### 2 主な助成要件

#### (1) 助成対象者

公益社団法人 広島県トラック協会の会員事業所

#### (2) 助成対象

指定品目である、燃費向上性能を有するエコタイヤ及び再生タイヤ

#### (3) 助成額

当該年度に新たに導入したエコタイヤ及び再生タイヤ1本当たり取得価格（消費税抜き）の2分の1（千円未満は切捨て）とし上限4千円、1事業所につき10万円を上限とする。但し、当該年度4月1日現在の保有車両数50台以上100台未満（けん引車及び被けん引車を含む）の事業所は15万円、100台以上の事業所は20万円を上限とする。

#### (4) 助成方法

導入後の申請（事後申請）とし、予算の範囲内で申請順とする。

\*令和7年3月6日までに、すべての書類が揃うようにタイヤを購入して下さい。必要書類が期限までに揃わない場合、助成金は交付されません。期日以降の書類は一切無効です。但し、令和6年9月末までに購入したタイヤの提出期限は、令和6年12月19日（必着）です。

#### (5) 申請回数

申請回数は2回以内とする。

### 3 助成申し込み

エコタイヤ及び再生タイヤ導入後、会員事業者は所属する協会支部に申し込む。

### 4 施行日

令和6年4月1日

## エコタイヤ・再生タイヤ助成対象商品一覧

令和6年1月4日現在

メーカー名	商品名	型式	備考
ブリヂストン	エコピア (ECOPIA)	M891 II	転がり抵抗低減(省燃費)*再生タイヤ含む
		M812	" 小型トラック用
		M885Z	" キャリアカー用
		M801	転がり抵抗低減(省燃費)
		M801 II	4t以上トラックタイヤ(ミックス)
		W901	" スタッドレス
		W906	"
		W911	"
		W911 II	"
		W970Z	" キャリアカー用
		R680	" 小型トラック用
		R710	転がり抵抗低減(省燃費)小型トラック用
		R214	" 小型トラック用
		R221 II	4t以上トラックタイヤ(ミックス)(省燃費)
		R201	" 小型トラック用
	エコタイヤ	W999	大型トラック・バス用スタッドレス
		W989	小型トラック・バス用スタッドレス
		W979	"
		VL10	バン・小型トラック用スタッドレス
		VL1	"
	再生タイヤ	BDR-HT2	トラクター用
		M746	トレーラ用タイヤ
		M748	"
		M804	小型トラック用 MIX
		M810	トラック・バス用 オールシーズン
		M810R	" (夏用Mix)
		M888	大型トラック用 リトレットタイヤMIX
		M88C	"
		M890	トラック・バス用 オールシーズン
		M890K	" (夏用Mix)
M890R		" (夏用Mix)	
M891 II		"	
M891		"	
M80C		"	
M81C		"	
MT001		大型トラック用 MIX	
W900		トラック・バス用 スタッドレスタイヤ	
W900K		" (冬用)	
W910		"	
W910K		" (冬用)	
W911		" 省燃費スタッドレスタイヤ	
W911 II		"	
W987R		" (冬用)	
W979		小型トラック用 (冬用)	
W990		トラック・バス用	
W990K		"	
W901		"	
W970		"	
DSN III		"	
W969		小型トラック用 スタッドレスタイヤ	
R110		トラック用 舗装路 高速走行用	
R210		"	
R171		トラック・バス用 リブ	
R215		"	
R225		"	
R250	" (夏用タテ溝)		
R205	小型トラック用 リブ		
R221 II	トラック・バス用 高速走行用(省燃費タイヤ)		
G611	" 中低速走行用		
G610	"		
G610R	" (夏用リブラグ)		

メーカー名	商品名	型式	備考	
ブリヂストン	再生タイヤ	G622	トラック・バス用 リブ	
		G539	大型トラック用	
		W905	トラック・バス用 スタッドレスタイヤ	
		L370	ダンプトラック用	
		L370B	ダンプトラック用 (夏用ラグ溝)	
		L370BK	" (夏用ラグ溝)	
		L370KE	" (夏用ラグ溝)	
		L370R	" (夏用ラグ溝)	
		L370BR	" (夏用ラグ溝)	
		L360A	"	
		L330	"	
		L330A	"	
		L330R	" (夏用ラグ溝)	
		L360R	" (夏用ラグ溝)	
		G537	"	
		W987 (CT、MC含む)	W987 (CT、MC含む)	
		SV51	大型トラック用 スタッドレスタイヤ	
		WH-LUG	ダンプトラック用	
		ジーゴースンキュー	G539	大型ダンプ用
		ダンロップ	エコルト(ECORUT)	SP128
SP628	トラック・バス用オールシーズン(低燃費)			
SP068	トラック・バス用スタッドレス(低燃費)			
SP088	"			
エナセーブ(ENASAVE)	SP688 ACE	トラック・バス用オールシーズン(低燃費)		
	SPLT38	小型トラック用リブ(低燃費)		
	SPLT50	"		
	SPLT50M	"		
	VAN01	バン用(低燃費)		
再生タイヤ	SP122R	トラック・バス用 リブ		
	R118	"		
	SPLT33R	小型トラック用 リブ		
	SPLT38R	"		
	SP185R	"		
	SP670R	トラック・バス用 オールシーズン		
	SP680R	"		
	SP688R	"		
	SP660R・SP663R	"		
	SP650R	"		
	SP770R	小型トラック用 オールシーズン		
	SP430R・SP433R	トラック・バス用 リブラグ		
	SP450R	"		
	SP480R	"		
	SP520R	"		
	SP521R	"		
	SP527R	"		
	SP731R	ダンプトラック用 リア		
	L202A	"		
	L203	"		
	SP001R	トラック・バス用 スタッドレス		
	SP020R・023R	"		
	SP050R	"		
	SP061R	"		
	SP062R	"		
	SP068R	"		
	SP080R・SP083R	"		
	SP081R	"		
	SP055R	小型トラック用 スタッドレス		
	SPLT02AR	"		
SP889	トラック・バス用 スノー			

メーカー名	商品名	型式	備考
ヨコハマタイヤ	ゼン(ZEN)	702ZE	転がり抵抗低減(低燃費)
		702ZE-i	"
		102ZE	"
		902ZE	" 大型トラック用スタッドレス
		903ZW	"
	YOKOHAMA	904W	転がり抵抗低減(低燃費)大型トラック用スタッドレス
		905W	転がり抵抗低減(低燃費)大型トラック用スタッドレス
		507U	転がり抵抗低減(低燃費)大型トラック用
		MY507A	転がり抵抗低減(低燃費)トレーラ用オールシーズン
	プロフォースエコ	RY01	転がり抵抗低減 小型トラック用
		TY285	"
		LT752R	小型トラック用 オールシーズン(低燃費)
	プロフォースタフ	TY787T	転がり抵抗低減(低燃費)
	ジョブ(JOB)	RY52	転がり抵抗低減 小型トラック用
	アイスガード	IG91	ライトトラック用スタッドレス
	ブルーアース	LT152R	ライトトラック用(低燃費) リブ
		711L	転がり抵抗低減(低燃費)
		RY55	小型トラック、バン用
	再生タイヤ	RY237	トラック用 リブ
		RY437	"
		TY287	トラック用 オールシーズン
		TY787	"
		701ZE	"
		702ZE	"
		702ZE-i	"
		710R	"
		902ZE	" スタッドレス
		902ZE Spec-2	"
		903ZW	"
		SY297	"
		SY397	"
		SY797	"
		MY247	ダンプ用 リブラグ
		MY248	"
MY777		"	
LY018		" ラグ	
LY117		"	
LY317		"	
LT151R	小型トラック用 リブ		
IG91	" スタッドレス		
トーヨータイヤ	ナノエナジー (NANOENERGY)	M166	転がり抵抗低減(低燃費) 小型・大型トラック用
		M136	" 小型トラック用
		M176	" 中型・大型トラック用(冬)
		M134E	" 小型トラック用
		M676	"
		M966	" 中型・大型トラック用(冬)
	ゼロシス(ZEROSYS)	M666	" 小型・大型トラック用
		M667	"
	デルベックス (DELVEX)	M634	"
		M934	" スタッドレス
		M935	" 小型トラック用(冬)
	エムキュウニーサン エコ	M923E	" スタッドレス
	エムキュウサンナナ	M937	小型トラック用(冬)
	再生タイヤ	M626	トラック用 オールウェザー(全天候用)
		M666	"
		M636	"
		M919	" スタッドレス(氷雪路、スノー)
		M913	"
		M966	"
		M917	小型トラック用(夏・冬)
		M130	"
		M134	"
		M303	ダンプトラック用 舗装路・非舗装路走行用

メーカー名	商品名	型式	備考
トーヨータイヤ	再生タイヤ	M519	ダンプロック用 舗装路・非舗装路走行用
		M504	"
		M501	"
		M125	舗装路 高速路走行用(リブ)
		M317	舗装路 中低速走行用(リブ・ラグ)
		M310	"
		M166	トラック用
		M520	"
		M929	" (スタッドレス)
		M134E	小型トラック用
		M634	"
M934	"		
ミシュランタイヤ	エコロジータイヤ	XJE4 MIX ENERGY	転がり抵抗低減(省燃費) *再生タイヤ含む
		X LINE ENERGY Z	"
		XZN MIX ENERGY	転がり抵抗低減(省燃費) オールシーズンタイヤ
		X LINE ENERGY D	リアダブルタイヤ2本を1本化 低燃費
		XDW ICE GRIP GREEN	" スタッドレス
		AGILIS GREEN	" ライトトラック用
		X MULTI GRIP Z	オールポジション
		X MULTI Z2	オールポジション
		X MULTI D / D+	駆動軸専用
		XDW ICE GRIP	スタッドレス オールポジション
		XJS WINTER GRIP+	スタッドレス オールポジション
		XFN 2	トレーラー用シングル スタッドレス
		X MULTI WINTER Z	スタッドレス オールポジション
		X INCITY EV Z	オールポジション
		X INCITY Z	オールポジション
		X One MULTI ENERGY T	トレーラー用
		X One XZY3	リア/トレーラー用オールシーズン
	X One LINE GRIP D	リア/トレーラー用スタッドレス	
	AGILIS LT	オールシーズン	
	再生タイヤ	XDE2	駆動軸用 オールシーズン
		Xmulti D	"
		XDW ICE GRIP	" スタッドレス
		XTE	トレーラー用 リブ
		XTE2	"
		XDY3	ダンプロック用
		XZY2	"
		Xone LINE GRIP D	リアダブルタイヤ2本を1本化 低燃費
		Xone MULTI ENERGY T	"
XZY3		シングルタイヤ オールシーズン	
X MULTIT		トレーラー用リブ	
日米ゴム	再生タイヤ	NAR-7	トラック用 オールシーズン
		NAR-6	"
		NDR3	"
		NDR4	"
		NMR	トラック・バス用
		NMR3	"
		DSN	"
		MZA	"
		CB	"
		WG	"
		MS4	"

メーカー名	商品名	型式	備考
AID	再生タイヤ	R1	ミックスタイヤ
		R2	〃
		R3	たて溝
		R4	ダンプ用タイヤ
		R5	〃
		R5 II	〃
		R6	〃
		R2-002	ミックスタイヤ
		S2	スタッドレスタイヤ
西日本ケンタイヤー	再生タイヤ	M8	ミックスタイヤ
		PM	〃
		L7	ダンプ用タイヤ
		R3	たて溝
		PR3	〃
		PSTL	スタッドレスタイヤ
		STL	〃
		日本グッドイヤー(株)	商用車用タイヤ (エコタイヤ)
ICENAVI CARGO	小型トラック・バン用 冬タイヤ		
VECTOR	小型トラック・バン用オールシーズン		
4SEASONS	〃		
CARGO	〃		
CHAORYANGタイヤ	エコタイヤ	AZ534	低燃費性能重視型 オールシーズンタイヤ
		CSR*1W	ウェット・ライフ性能と低燃費性能を両立 大型低床トラック向け
		AZ534+	低燃費性能重視型 オールシーズンタイヤ

※上記と同程度の機能を有するタイヤについては、メーカーから説明を求めた上、別途対象とすることができる。

※対象商品については、メーカーがエコタイヤとして推奨し、低燃費・省燃費がデータとして示されていること。