

普通充電用ケーブル (高柔軟性VCT)

PHV, EV, 普通充電器に最適化したケーブルで、
 高柔軟性により取扱いが容易です



■ 主な特徴

優れた柔軟性

優れた柔軟性を有し、
 取り回しバツグン

国際規格認証品

日本、アメリカ、カナダ、
 中国、韓国、台湾、
 ヨーロッパ (英国対応可)

優れた難燃性

難燃性に関して各国規格の中で最も厳しいと
 されるUL規格のVW-1燃焼試験に合格します

環境配慮設計

RoHS10 対応

■ 寒冷地もお任せください

北米での採用実績も豊富で、寒さにも強いケーブルです。

適合規格	試験項目	規格値	試験結果
PSE	低温巻付	-10℃で規定の径に巻き付け、 ひび、割れがないこと	ひび、割れなし
	シース耐寒性 (参考)	-30℃で規定の打撃を加え、 ひび、割れがないこと	ひび、割れなし

■ 普通充電ケーブル仕様・認証

仕様・向け先	日本	アメリカ	カナダ	ヨーロッパ (英国UKCA 対応可)	韓国	台湾	中国
適用規格	電気用品 安全法	UL62	CSA C22.2 №49	EN50525- 2-51 BS EN50525- 2-51	IEC 60227-6	IEC 60227-6	GB/T 33594
認証機関	JET	UL Japan	UL Japan	TUV	KTL	TAF	CQC
形式記号	H-VCT	EVJT	EVJT	05VV5-F	60227 IEC71c	60227 IEC71c	EV-S90S90
定格電圧	600V	300V	300V	300/500V	300/500V 450/750V	450/750V	450/750V
定格温度	75℃	105℃	105℃	70℃	70℃	70℃	90℃
線心数	2c~	2c~	2c~	4c(3c+1c)	3c~	4c(3c + 1c)	4c(3c + 1c)
サイズ	0.75 ~ 32mm ²	18~12AWG	18~12AWG	0.5 ~ 50mm ²	0.75 ~ 25mm ²	2.5 + 0.75mm ²	2.5 + 0.75mm ²

各種用途別設計（車載用・スタンド用）、
サイズ等、ご要望・ご相談に応じます

大電株式会社 電線事業部 営業部

東京営業課（東京）	03-5805-5880	関西営業課（大阪）	06-6229-1881
中国営業課（広島）	082-241-5161	四国営業課（香川）	087-821-7553
九州営業課（福岡）	092-721-3281	沖縄営業課（沖縄）	098-866-3324
機器電線営業課（佐賀）	0942-85-7765		

<https://www.dyden.jp/cable/>