

EdgeTX 音声ファイル一覧表

TX16S用 EdgeTX音声パック 完全リスト
カスタム音声パック自作用リファレンス

ファイル形式: WAV (PCM) / 16bit / モノラル / 16kHz または 32kHz

総ファイル数: 743ファイル

■ SYSTEMフォルダ (システム音声)

数字の読み上げ (0~29)

ファイル名	内容	ファイル名	内容	ファイル名	内容
0000.wav	0	0001.wav	1	0002.wav	2
0003.wav	3	0004.wav	4	0005.wav	5
0006.wav	6	0007.wav	7	0008.wav	8
0009.wav	9	0010.wav	10	0011.wav	11
0012.wav	12	0013.wav	13	0014.wav	14
0015.wav	15	0016.wav	16	0017.wav	17
0018.wav	18	0019.wav	19	0020.wav	20
0021.wav	21	0022.wav	22	0023.wav	23
0024.wav	24	0025.wav	25	0026.wav	26
0027.wav	27	0028.wav	28	0029.wav	29

数字の読み上げ (30~59)

ファイル名	内容	ファイル名	内容	ファイル名	内容
0030.wav	30	0031.wav	31	0032.wav	32
0033.wav	33	0034.wav	34	0035.wav	35
0036.wav	36	0037.wav	37	0038.wav	38
0039.wav	39	0040.wav	40	0041.wav	41
0042.wav	42	0043.wav	43	0044.wav	44
0045.wav	45	0046.wav	46	0047.wav	47
0048.wav	48	0049.wav	49	0050.wav	50
0051.wav	51	0052.wav	52	0053.wav	53
0054.wav	54	0055.wav	55	0056.wav	56
0057.wav	57	0058.wav	58	0059.wav	59

数字の読み上げ (60~99)

ファイル名	内容	ファイル名	内容	ファイル名	内容
0060.wav	60	0061.wav	61	0062.wav	62
0063.wav	63	0064.wav	64	0065.wav	65
0066.wav	66	0067.wav	67	0068.wav	68
0069.wav	69	0070.wav	70	0071.wav	71
0072.wav	72	0073.wav	73	0074.wav	74
0075.wav	75	0076.wav	76	0077.wav	77
0078.wav	78	0079.wav	79	0080.wav	80
0081.wav	81	0082.wav	82	0083.wav	83
0084.wav	84	0085.wav	85	0086.wav	86
0087.wav	87	0088.wav	88	0089.wav	89
0090.wav	90	0091.wav	91	0092.wav	92

0093.wav	93	0094.wav	94	0095.wav	95
0096.wav	96	0097.wav	97	0098.wav	98
0099.wav	99				

特殊な数字・記号

ファイル名	英語	日本語
0100.wav	Hundred	百
0101.wav	Thousand	千
0102.wav	Point	小数点
0103.wav	Minus	マイナス
0110.wav	And	と

単位

ファイル名	英語	日本語
volt0/1.wav	Volt	ボルト
amp0/1.wav	Amp	アンペア
mamp0/1.wav	Milliamp	ミリアンペア
mamph0/1.wav	Milliamp Hour	ミリアンペアアワー
watt0/1.wav	Watt	ワット
percent0/1.wav	Percent	パーセント
second0/1.wav	Second	秒
minute0/1.wav	Minute	分
hour0/1.wav	Hour	時間
meter0/1.wav	Meter	メートル
km0/1.wav	Kilometer	キロメートル
rpm0/1.wav	RPM	回転数
celsius0/1.wav	Celsius	摂氏
degree0/1.wav	Degree	度
hertz0/1.wav	Hertz	ヘルツ

システムメッセージ

ファイル名	英語	日本語
hello.wav	Hello	こんにちは
lowbatt.wav	Transmitter battery low	送信機バッテリー低下
inactiv.wav	Inactivity alarm	非アクティブ警告
maxtrim.wav	Maximum trim	トリム最大
midtrim.wav	Trim center	トリム中央
mintrim.wav	Minimum trim	トリム最小
rssi_org.wav	RSSI Orange	RSSI警告（橙）
rssi_red.wav	RSSI Red	RSSI警告（赤）
rxko.wav	Signal lost	信号ロスト
sensorko.wav	Sensor lost	センサーロスト
servoko.wav	Servo overload	サーボ過負荷
swalert.wav	Switch warning	スイッチ警告
thralert.wav	Throttle warning	スロットル警告
telemco.wav	Telemetry connected	テレメトリー接続
telemko.wav	Telemetry lost	テレメトリーロスト
telemok.wav	Telemetry recovered	テレメトリー回復
timovr1.wav	Timer 1 elapsed	タイマー1終了
timovr2.wav	Timer 2 elapsed	タイマー2終了
timovr3.wav	Timer 3 elapsed	タイマー3終了

■ メインフォルダ (en直下)

★ フライトモード関連（ヘリで重要）

ファイル名	英語	日本語
normal.wav	Normal	ノーマル
idleu1.wav	Idle Up 1	アイドルアップ1
idleu2.wav	Idle Up 2	アイドルアップ2
fm-nrm.wav	Flight Mode Normal	フライトモード ノーマル
fm-id1.wav	Flight Mode Idle 1	フライトモード アイドル1
fm-id2.wav	Flight Mode Idle 2	フライトモード アイドル2
fm-1.wav	Flight Mode 1	フライトモード1
fm-2.wav	Flight Mode 2	フライトモード2
fm-3.wav	Flight Mode 3	フライトモード3
fm-acr.wav	Flight Mode Acro	フライトモード アクロ
fm-stb.wav	Flight Mode Stabilize	フライトモード スタビライズ
fm-hor.wav	Flight Mode Horizon	フライトモード ホライゾン

★ スロットル/エンジン関連

ファイル名	英語	日本語
thrhld.wav	Throttle hold	スロットルホールド
thrcut.wav	Throttle cut	スロットルカット
thract.wav	Throttle active	スロットルアクティブ
thren.wav	Throttle enabled	スロットル有効
thrdis.wav	Throttle disabled	スロットル無効
thridl.wav	Throttle idle	スロットルアイドル
thrrel.wav	Throttle released	スロットル解除
engon.wav	Engine on	エンジンオン
engoff.wav	Engine off	エンジンオフ

engsrt.wav	Engine start	エンジンスタート
engstp.wav	Engine stop	エンジンストップ

★ ジャイロ/GPS関連

ファイル名	英語	日本語
gyro.wav	Gyro	ジャイロ
gyroon.wav	Gyro on	ジャイロオン
gyroff.wav	Gyro off	ジャイロオフ
maxgyr.wav	Max gyro	ジャイロ最大
gps.wav	GPS	GPS
gpson.wav	GPS on	GPSオン
gpsoff.wav	GPS off	GPSオフ

アーム/モーター関連

ファイル名	英語	日本語
armed.wav	Armed	アーム
disarm.wav	Disarmed	ディスアーム
motarm.wav	Motor armed	モーターアーム
moton.wav	Motor on	モーターON
motoff.wav	Motor off	モーターOFF
motidl.wav	Motor idle	モーターアイドル
mothot.wav	Motor hot	モーター高温

ギア/フラップ/spoiler

ファイル名	英語	日本語
gearup.wav	Gear up	ギアアップ
geardn.wav	Gear down	ギアダウン
flapup.wav	Flap up	フラップアップ
flapdn.wav	Flap down	フラップダウン
flapfl.wav	Flap full	フラップ全開
flapmd.wav	Flap middle	フラップ中間
splrup.wav	Spoiler up	spoilerアップ
splrdn.wav	Spoiler down	spoilerダウン

バッテリー/テレメトリー

ファイル名	英語	日本語
lowbat.wav	Low battery	バッテリー低下
txbatl.wav	TX battery low	送信機電池低下
cell.wav	Cell	セル
telem.wav	Telemetry	テレメトリー
lq.wav	Link Quality	リンク品質
sigcrt.wav	Signal critical	信号クリティカル
siglow.wav	Signal low	信号低下

ON/OFF/状態

ファイル名	英語	日本語
on.wav	On	オン
off.wav	Off	オフ
active.wav	Active	アクティブ
deact.wav	Deactivated	非アクティブ
enabl.wav	Enabled	有効
disabl.wav	Disabled	無効
open.wav	Open	オープン
close.wav	Close	クローズ
locked.wav	Locked	ロック
unlckd.wav	Unlocked	アンロック
good.wav	Good	良い
bad.wav	Bad	悪い
ready.wav	Ready	準備完了
start.wav	Start	スタート
stop.wav	Stop	ストップ

方向/位置/レベル

ファイル名	英語	日本語
left.wav	Left	左
right.wav	Right	右
high.wav	High	高
low.wav	Low	低
medium.wav	Medium	中
fwd.wav	Forward	前進
rwd.wav	Reverse	後退

警告/アラート

ファイル名	英語	日本語
-------	----	-----

danger.wav	Danger	危険
warnng.wav	Warning	警告
tohigh.wav	Too high	高すぎる
tolow.wav	Too low	低すぎる
overht.wav	Overheat	過熱
htemp.wav	High temperature	高温
hvibr.wav	High vibration	高振動

レート/エクスボ

ファイル名	英語	日本語
rates1.wav	Rates 1	レート1
rates2.wav	Rates 2	レート2
rates3.wav	Rates 3	レート3
rathi.wav	Rate high	レート高
ratmed.wav	Rate medium	レート中
ratlow.wav	Rate low	レート低
expo1.wav	Expo 1	エクスボ1
expo2.wav	Expo 2	エクスボ2
expo3.wav	Expo 3	エクスボ3

ドローン/マルチコプター関連

ファイル名	英語	日本語
acro.wav	Acro	アクロ
althld.wav	Altitude hold	高度ホールド
angmod.wav	Angle mode	アングルモード
auto.wav	Auto	オート
autor.wav	Auto rotate	オートローテーション
autotun.wav	Auto tune	オートチューン
flip.wav	Flip	フリップ
hznmod.wav	Horizon mode	ホライゾンモード
launch.wav	Launch	ランチ
landin.wav	Landing	ランディング
loiter.wav	Loiter	ロイター
manual.wav	Manual	マニュアル
poshld.wav	Position hold	ポジションホールド
rth.wav	Return to home	リターントゥホーム
sport.wav	Sport	スポーツ
cruise.wav	Cruise	クルーズ

タイマー関連

ファイル名	英語	日本語
timrs1.wav	Timer 1 started	タイマー1開始
timrs2.wav	Timer 2 started	タイマー2開始
timrs3.wav	Timer 3 started	タイマー3開始

その他よく使う音声

ファイル名	英語	日本語
bind.wav	Bind	バインド
power.wav	Power	パワー
speed.wav	Speed	スピード
trnon.wav	Trainer on	トレーナーオン
trnoff.wav	Trainer off	トレーナーオフ
lghtof.wav	Light off	ライトオフ
lghton.wav	Light on	ライトオン
recsrt.wav	Recording started	録画開始
recstp.wav	Recording stopped	録画停止

■ カスタム音声パック自作用チェックリスト

自分だけのオリジナル音声パックを作りたい方へ

最低限必要な音声（ヘリ用）

優先度	カテゴリ	ファイル
★★★	数字（タイマー用）	0000~0059.wav (0~59)
★★★	数字（大きな数）	0100.wav (百)、0101.wav (千)
★★★	単位	second0/1.wav、minute0/1.wav
★★★	電圧	volt0/1.wav、percent0/1.wav
★★★	起動	hello.wav
★★★	警告	lowbatt.wav (バッテリー低下)
★★★	フライトモード	normal.wav、idleu1.wav、idleu2.wav
★★★	タイマー	timovr1.wav、timovr2.wav
★★☆	スロットル	thrhd.wav、thrcut.wav
★★☆	信号	telemko.wav、rxko.wav
★☆☆	ギア	gearup.wav、geardn.wav

録音のコツ

1. 静かな環境で録音する
2. マイクと口の距離を一定に保つ（約15~20cm）
3. 音量レベルを揃える（ピークを-6dB程度に）
4. 各ファイルの頭と終わりに少し無音を入れる
5. 書き出し設定: WAV / 16bit / モノラル / 16kHz or 32kHz

音声ファイルの差し替え方法

1. SDカードをPCに接続
 2. SOUNDS/en/ フォルダを開く
 3. 差し替えたいファイルを上書きコピー
 4. SDカードを送信機に戻して動作確認
- ※ファームウェアのアップデートは不要です

作成日: 2025年12月30日

対象: EdgeTX 2.x / TX16S

総ファイル数: 743ファイル (SYSTEM + メイン + SCRIPTS)

© 2025 ぼすとそに工房 All Rights Reserved.

本資料はぼすとそに工房が作成したものです。

個人利用・RC活動での共有は自由ですが、商用利用や無断転載はご遠慮ください。

<https://postsoni.github.io/>