

■ docomo STYLE™ series 機能一覧(予定)

		docomo STYLE series				
		F-10C	L-10C	P-04C	P-06C	SH-11C
基本スペック	色	ROSE GOLD COSMETIC PINK PRECIOUS BLACK	Magenta White Black	Pink Gold White Pink	ホワイト シルバー マットブラック ブラック パールピンク コーラルピンク マゼンタ レッド ローズゴールド ゴールド イエロー オレンジ	White Black Pink
	寸法 (高さ×幅×厚さ:mm)	約111×51×11.8 (最厚部:約15.3)	約106×50×15.5 (最厚部:約17.4)	約110×50×16.6 (最厚部:約21)	約110×50×15.0 (最厚部:約17.5)	約110×50×15.0 (最厚部:約16.0)
	質量(g)	約110	約114	約133	約119	約120
	連続待受時間(3G/GSM) (静止時[自動]) (時間)	約600/約280	約350/約220	約540/—	約580/—	約540/—
	連続通話時間(3G/GSM) (分)	約210/約250	約210/約180	約190/—	約200/—	約210/—
	メインディスプレイ (サイズ、 解像度[横×縦(ドット)]、 液晶、発色数)	約3.3インチ フルワイドVGA (480×854) TFT液晶 16,777,216色	約2.8インチ ワイドQVGA (240×400) TFT液晶 262,144色	約3.1インチ フルワイドVGA (480×854) TFT液晶 262,144色	約3.0インチ フルワイドVGA (480×854) TFT液晶 262,144色	約3.2インチ フルワイドVGA (480×854) NEWモバイルASV液晶 16,777,216色
サブディスプレイ (サイズ、 解像度[横×縦(ドット)]、 液晶、発色数)	約0.8インチ (39×96) 有機EL1色	約1.2インチ (128×96) PMOLED(有機EL)1色	—	約0.9インチ (128×36) 有機EL1色	約0.9インチ (128×36) 有機EL1色	
カメラ	外側カメラ機能 (撮像素子種類、 有効画素数/記録画素数)	CMOS 約1,220万/約1,200万	CMOS 約320万/約310万	CMOS 約1,320万/約1,300万	CMOS 約510万/約500万	CMOS 約810万/約800万
	内側カメラ機能 (撮像素子種類、 有効画素数/記録画素数)	CMOS 約32万/約31万	—	—	—	CMOS 約43万/約41万
	フラッシュ	○/—	—/—	○/○	—/—	○(動画のみ)/○
	顔検出/個人顔認識 (付随機能)	○/○ (スマイルファインダー)	○/—	○/— (ラブシャッター グループシャッター 笑顔シャッター)	○/— (ラブシャッター グループシャッター)	○/○ (笑顔フォーカスシャッター 振り向きシャッター)
	HDムービー撮影	○ (フルHD)	—	—	—	—
	3D撮影	—	—	—	—	—
その他	外部メモリ(最大対応容量)	microSD(2GB) microSDHC(32GB)	microSD(2GB) microSDHC(16GB)	microSD(2GB) microSDHC(32GB)	microSD(2GB) microSDHC(32GB)	microSD(2GB) microSDHC(32GB)
	防水/防塵	○/○	—/—	○/—	○/—	○/○
	赤外線通信	○ (IrSimple/IrSS)	○	○ (IrSimple/IrSS)	○ (IrSimple/IrSS)	○ (IrSimple/IrSS)
	Bluetooth®通信	○	—	—	—	—
	ハイスピード (HSDPA/HSUPA)	7.2Mbps/5.7Mbps	7.2Mbps/—	7.2Mbps/2.0Mbps	7.2Mbps/2.0Mbps	7.2Mbps/—
	無線LAN	—	—	—	—	—
タッチパネル (方式)	—	—	○ (感圧式)	—	—	

※「IrSimple」「IrSS」は、Infrared Data Associationの商標です。

「IrSS」とは、IrSimple 1.0準拠の片方向通信機能(Home Appliance Profile)を表します。

※「Bluetooth」は、Bluetooth SIG,Inc.の登録商標であり、NTTドコモはライセンスを受けて使用しております。

※「docomo STYLE series」は、NTTドコモの商標です。